

生命環境学部 生命科学科 共通科目

◎は必修

区分	授業科目	単位数	必・選	毎週授業時間数								備考	
				1年次		2年次		3年次		4年次			
				1	2	3	4	5	6	7	8		
共通科目	人間	倫理学A	2	2								※教養は、14単位以上(人間、社会、文化で合計6単位以上、自然で6単位以上(基礎科学実験必修合計2単位分を含む)修得すること。	
		倫理学B	2		2								
	社会	心理学A	2	2									
		心理学B	2		2								
		哲学	2	2									
		宗教学	2	2									
		科学史	2		2								
	教養	歴史学A	2	2									
		歴史学B	2		2								
		法学	2	2									
		日本国憲法	2		2								
		経済学	2	2									
		社会学	2		2								
		文学A	2	2									
	文化	文学B	2		2								
		文化史A	2	2									
		文化史B	2		2								
		美学・芸術学	2		2								
		数学I	2	2									
		数学II	2		2								
		物理学I	2	2									
	自然	物理学II	2		2								
		化学I	2	2									
		化学II	2		2								
		生物学I	2	2									
		生物学II	2		2								
		基礎科学実験(物理学)	1	◎	②	②							
		基礎科学実験(化学)	1	◎	②	②							
語学	英語	英語I	1	2								※英語科目 ※語学は、英語科目を4単位以上修得すること。(生命コースおよび生命・健康コースのみ) ※語学は、英語科目を含み4単位以上修得すること。(臨床工学コースのみ)	
		英語II	1		2								
		教養英語A	1	2									
		教養英語B	1		2								
		教養英語C	1		2								
	中国語	中国語I	1	2									
		中国語II	1		2								
		韓国語I	1	2									
		韓国語II	1		2								
体育保健	健康体育A	1	2									※保健体育は、1単位以上修得すること。(臨床工学コースのみ)	
	健康体育B	1		2									
	健康と生活	2	2										
イデ エー ンタ スサ	情報I	1	◎	2									
	情報II	1	◎		2								
	統計学	2			2								
キャ リ ア	キャリアデザインI	2		2									
	キャリアデザインII	2				2							
	キャリアデザインIII	1											
	時事問題解説	2				2							
ゼミ	基礎ゼミ	2	◎	2									
	計	80		46	48	4	0	0	0	0	0		

生命環境学部 生命科学科(生命・健康コース) 専門科目

◎は必修

区分	授業科目	単位数	必・選	毎週授業時間数								備考	
				1年次		2年次		3年次		4年次			
				1	2	3	4	5	6	7	8		
専門基礎	身近な化学	2		2									※専門科目は、必修科目24単位を含めて76単位以上を修得すること。 ※○1から6単位以上修得すること。
	植物のかたちと分類	2		2									
	微生物と生活	2			2								
	昆虫学	2		2									
	ヒトの解剖生理	2		2									
	生物分析基礎	2	○1				2						
	有機化学Ⅰ	2	○1			2							
	有機化学Ⅱ	2	○1				2						
	バイオ計算基礎	2	○1			2							
	基礎物理化学	2	○1		2								
コア	物理化学	2	○1			2							※○2から8単位以上修得すること。
	生物化学Ⅰ	2	○2				2						
	生物化学Ⅱ	2	○2					2					
	分子生物学Ⅰ	2	○2			2							
	分子生物学Ⅱ	2	○2				2						
	細胞生物学	2	○2			2							
テクノバイオジオ系	微生物学	2	○2			2							(奇数年度のみ開講)
	バイオリアクター	2							2				
	実験動物学	2							2				
	生化学とバイオテクノロジー	2							2				
	最近の遺伝子生命科学	2							2				
	最近の遺伝子生命工学	2							2				
	機能性素材科学	2					2						
	バイオ産業論	2				2							
専門科目	化学療法論	2							2				(偶数年度のみ開講)
	植物生理学	2					2						
	ホルモンの科学	2							2				
	ヒトの運動と呼吸の生理	2							2				
	代謝栄養学	2					2						
	病原ウイルス学	2							2				
	酵素学	2				2							
食品衛生・食品系	食品衛生学	2				2							(偶数年度のみ開講)
	食品分析学	2							2				
	食品化学	2							2				
	食品保存・加工学	2					2						
香粧品系	香粧品科学	2							2				
	毒性・薬理学	2					2						
	皮膚のサイエンス	2							2				
	官能評価学	2				2							
健ヒト系	ウェルネス概論	2				2							
	健康科学	2							2				
	公衆衛生学	2					2						
実験	生命科学基礎実験Ⅰ	4	○				8						
	生命科学基礎実験Ⅱ	4	○				8						
	生命科学実験Ⅰ	4	○					8					
	生命科学実験Ⅱ	4	○				8						
その他	生命科学セミナー	1							2				※卒業に必要な修得単位数は、合計124単位以上
	生命科学英語基礎	1							2				
	論文講読Ⅰ	1								2			
	論文講読Ⅱ	1								2			
	卒業研究	8	○										
計		112		8	6	24	34	26	22	2	2		

生命環境学部 生命科学科(生命コース) 専門科目

◎は必修

区分	授業科目	単位数	必・選	毎週授業時間数								備考	
				1年次		2年次		3年次		4年次			
				1	2	3	4	5	6	7	8		
専門基礎	身近な化学	2		2								※専門科目は、必修科目24単位を含めて76単位以上修得すること。 ※○1から6単位以上修得すること。	
	植物のかたちと分類	2		2									
	微生物と生活	2			2								
	昆虫学	2		2									
	ヒトの解剖生理	2		2									
	生物分析基礎	2	○1				2						
	有機化学 I	2	○1		2								
	有機化学 II	2	○1			2							
	バイオ計算基礎	2	○1			2							
	基礎物理化学	2	○1		2								
コア	物理化学	2	○1			2						※○2から8単位以上修得すること。	
	生物化学 I	2	○2			2							
	生物化学 II	2	○2				2						
	分子生物学 I	2	○2			2							
	分子生物学 II	2	○2				2						
	細胞生物学	2	○2			2							
専門科目	微生物学	2	○2			2						(偶数年度のみ開講)	
	バイオリアクター	2							2				
	実験動物学	2						2					
	生化学とバイオテクノロジー	2				2							
	最近の遺伝子生命科学	2					2						
	最近の遺伝子生命工学	2						2					
	機能性素材科学	2				2							
	バイオ産業論	2					2						
	化学療法論	2						2					
サイバーバイオ系	官能評価学	2				2						(奇数年度のみ開講)	
	植物生理学	2				2							
	ホルモンの科学	2						2					
	ヒトの運動と呼吸の生理	2					2						
	代謝栄養学	2				2							
	酵素学	2				2							
食品生・食品衛	ウェルネス概論	2				2						(奇数年度のみ開講)	
	食品衛生学	2			2								
	食品分析学	2						2					
	食品化学	2					2						
	公衆衛生学	2			2								
実験	食品保存・加工学	2					2					(奇数年度のみ開講)	
	生命科学基礎実験 I	4	○				8						
	生命科学基礎実験 II	4	○				8						
	生命科学実験 I	4	○					8					
その他	生命科学実験 II	4	○					8				※卒業に必要な修得単位数は、合計124単位以上	
	生命科学セミナー	1						2					
	生命科学英語基礎	1							2				
	論文講読 I	1								2			
	論文講読 II	1									2		
計		102		8	6	22	32	24	18	2	2		

生命環境学部 生命科学科(臨床工学コース) 専門科目

◎は必修

区分	授業科目	単位数	必・選	毎週授業時間数								備 考	
				1年次		2年次		3年次		4年次			
				1	2	3	4	5	6	7	8		
専門基礎科目工学系	電気工学 I	2	◎	2									※専門科目から必修科目46単位を含め76単位以上を修得すること
	電気工学 II	2	◎		2								
	医療情報統計学	2				2							
	電子工学 I	2	◎			2							
	電子工学 II	2	◎				2						
	臨床工学基礎数学	2	◎		2								
	臨床工学基礎物理学	2	◎			2							
	計測工学	2				2							
	医用機械工学	2					2						
	情報処理工学	2	◎	2									
	医用工学 I	2				2							
	医療情報処理	2					2						
	臨床工学応用数学	2						2					
専門基礎科目医学系	ヒトの解剖生理	2	◎	2									
	医療安全管理学	2	◎	2									
	生物化学 I	2				2							
	生物化学 II	2					2						
	解剖学	2	◎			2							
	公衆衛生学	1	◎			1							
	生理学	2	◎				2						
	病理学	2	◎					2					
	免疫学	2						2					
	医学概論	1	◎			1							
	看護学概論 I	1				1							
	看護学概論 II	1					1						
専門科目	チーム医療概論	2				2							
	薬理学	2					2						
	生体物性工学	2	◎			2							
	臨床医学総論 I	2	◎				2						
	臨床医学総論 II	2	◎					2					
	臨床医学総論 III	2							2				
	臨床医学総論 IV	2								2			
	医用工学 II	2	◎			2							
	医用工学 III	2	◎				2						
	医用材料工学	2	◎					2					
	生体計測装置学 I	2				2							
	生体計測装置学 II	2					2						
	生体機能代行技術学 I	2					2						
	生体機能代行技術学 II	2						2					
	生体機能代行技術学 III	2							2				
	医用機器学概論	2				2							
	医用治療機器学 I	2					2						
	医用治療機器学 II	2						2					
	臨床支援技術学	2							2				
	関係法規	1								1			

生命環境学部 生命科学科(臨床工学コース) 専門科目

◎は必修

区分	授業科目	単位数	必・選	毎週授業時間数								備 考	
				1年次		2年次		3年次		4年次			
				1	2	3	4	5	6	7	8		
実験・実習	電気工学実験	2	◎			4						※臨床実習を履修しない場合は、卒業研究を必ず履修すること ※卒業に必要な修得単位数は、合計124単位以上	
	電子工学実験	2	◎				4						
	生体計測装置学実習	2						4					
	医用治療機器学実習	2							4				
	生体機能代行技術学実習Ⅰ	2					4						
	生体機能代行技術学実習Ⅱ	2						4					
	生体機能代行技術学実習Ⅲ	2							4				
	医療安全管理学実習	2								4			
	臨床工学セミナーⅠ	1	◎					2					
	臨床工学セミナーⅡ	1	◎						2				
	臨床工学セミナーⅢ	1	◎							2			
	臨床工学セミナーⅣ	1	◎								2		
	臨床実習	7									8		
	卒業研究	8											
	計	120		8	4	21	25	24	20	22	9		

生命環境学部 自然環境学科 共通科目

◎は必修

区分	授業科目	単位数	必・選	毎週授業時間数								備考		
				1年次		2年次		3年次		4年次				
				1	2	3	4	5	6	7	8			
共通科目	教養	倫理学A	2	2									※教養科目は、18単位以上(自然系で8単位以上を含む)修得すること	
		倫理学B	2		2									
		心理学A	2	2										
		心理学B	2		2									
		哲学	2	2										
		宗教学	2	2										
		科学史	2		2									
	文化	歴史学A	2	2									※自然系科目は8単位(必修2単位を含む)以上修得すること	
		歴史学B	2		2									
		法学	2	2										
		日本国憲法	2		2									
		経済学	2	2										
	自然	社会学	2		2								※語学は4単位以上修得すること	
		文学A	2	2										
		文学B	2		2									
		文化史A	2	2										
		文化史B	2		2									
		美学・芸術学	2		2									
		数学I	2	2										
語学		数学II	2		2								※語学は4単位以上修得すること	
		物理学I	2	2										
		物理学II	2		2									
		化学I	2	◎	2									
		化学II	2		2									
		生物学I	2	2										
		生物学II	2		2									
		英語I	1	2										
		英語II	1		2									
		教養英語A	1	2										
体保健	サディスエタ	教養英語B	1		2								※語学は4単位以上修得すること	
		教養英語C	1		2									
		中国語I	1	2										
サディスエタ		中国語II	1		2								※語学は4単位以上修得すること	
		韓国語I	1	2										
		韓国語II	1		2									
キャリア	ゼミ	健康体育A	2	2									※ゼミは1単位修得すること	
		健康体育B	1		2									
		健康と生活	1	2										
キャリア		情報I	1	◎	2								※ゼミは1単位修得すること	
		情報II	1	◎		2								
		統計学	2		2									
ゼミ		キャリアデザインI	2		2								※ゼミは1単位修得すること	
		キャリアデザインII	2			2								
		キャリアデザインIII	1								1			
		時事問題解説	2			2								
ゼミ		基礎ゼミ	2	◎	2								※ゼミは1単位修得すること	
		計	78	42	44	4	0	0	0	1	0	0		

生命環境学部 自然環境学科 専門科目

◎は必修

区分	授業科目	単位数	必・選	毎週授業時間数								備考	
				1年次		2年次		3年次		4年次			
				1	2	3	4	5	6	7	8		
専門基礎科目	地球科学	2		2								※専門科目は必修科目36単位を含めて76単位以上修得すること ※千住キャンパスの昆虫学は後期開講	
	環境科学概論	2		2									
	基礎動物学	2	◎	2									
	植物自然史	2	◎	2									
	昆虫学	2		2									
	基礎環境生態学	2	◎		2								
	基礎有機化学	2	◎		2								
	基礎物理化学	2	◎		2								
	基礎植物学	2			2								
	生物環境科学	2			2								
	菌類自然史	2			2								
	基礎生化学	2			2								
	自然環境と地球科学	2				2							
	水環境の科学	2				2							
	細胞生物学	2				2							
	大気環境の科学	2					2						
	環境機器分析	2					2						
専門科目	植物栄養学	2				2						※卒業に必要な修得単位数は、合計124単位以上	
	水圏生態学	2				2							
	分析化学	2				2							
	有機化学	2				2							
	無機化学	2	◎			2							
	物理化学	2				2							
	環境破壊と野生生物	2				2							
	分子生物学	2				2							
	人間活動と自然	2					2						
	植物ストレス生理学	2					2						
	環境と生物多様性	2					2						
	保全鳥類学	2					2						
	植物生理学	2					2						
	環境浄化と生物機能	2						2					
	森林生態学	2						2					
	環境適応進化学	2						2					
	保全遺伝学	2						2					
	生体親和マテリアル	2						2					
	クリーンエネルギー・システム	2						2					
	生態系の保全と再生	2							2				
	グリーンケミストリー	2							2				
	環境計量と公害防止の化学	2							2				
	電気化学	2							2				
	自然環境セミナー	2							4				
実験・実習・演習・特別講義	基礎物理学実験	1	◎	2								※卒業に必要な修得単位数は、合計124単位以上	
	環境科学演習 I	1	◎	2									
	基礎環境科学実験	1	◎			2							
	環境科学演習 II	1	◎			2							
	環境化学実験	4	◎				8						
	環境科学野外実習	2	◎				4						
	環境生物学実験	4	◎					8					
	環境生物学野外実習	2	◎					4					
	環境特別実習 I	2							4				
	環境特別実習 II	1							2				
	卒業研究	8	◎										
	計	109		14	14	26	26	30	12	0	0		

生命環境学部 アニマルサイエンス学科 共通科目

◎は必修

区分	授業科目	単位数	必・選	毎週授業時間数								備考	
				1年次		2年次		3年次		4年次			
				1	2	3	4	5	6	7	8		
共通科目	人間	倫理学A	2		2								※教養は、12単位以上(自然で4単位以上を含む)修得すること
		倫理学B	2			2							
		心理学A	2		2								
		心理学B	2			2							
		哲学	2		2								
		宗教学	2		2								
		科学史	2			2							
	社会	歴史学A	2		2								
		歴史学B	2			2							
		法学	2		2								
		日本国憲法	2			2							
		経済学	2		2								
		社会学	2			2							
	教養	文学A	2		2								
		文学B	2			2							
		文化史A	2		2								
		文化史B	2			2							
		美学・芸術学	2			2							
	自然	数学I	2		2								※自然は、4単位以上修得すること。
		数学II	2			2							
		物理学I	2		2								
		物理学II	2			2							
		化学I	2		2								
		化学II	2			2							
		生物学I	2		2								
		生物学II	2			2							
		基礎科学実験(物理学)	1							2			
		英語I	1		2								
	語学	英語II	1			2							※語学は、4単位以上修得すること。
		教養英語A	1		2								
		教養英語B	1			2							
		教養英語C	1			2							
		中国語I	1		2								
		中国語II	1			2							
		韓国語I	1		2								
		韓国語II	1			2							
		健康体育A	1		2								
	体育保健	健康体育B	1			2							
		健康と生活	2		2								
		情報I	1	◎	2								
	サディスエタ	情報II	1	◎		2							
		統計学	2			2							
		キャリアデザインI	2			2							
	キャリア	キャリアデザインII	2				2						
		キャリアデザインIII	1										
		時事問題解説	2				2						
	ゼミ	基礎ゼミ	2	◎	2								
		計	79		42	44	4	0	0	2	0	0	

生命環境学部 アニマルサイエンス学科(動物看護福祉コース) 専門科目

◎は必修

区分	授業科目	単位数	必・選	毎週授業時間数								備考	
				1年次		2年次		3年次		4年次			
				1	2	3	4	5	6	7	8		
専門基礎科目	アニマルサイエンス・トピックス	2		2								※専門科目は、必修科目24単位を含めて76単位以上修得すること。	
	愛玩動物学	2		2									
動物看護専門科目	生化学	2		2									
	生物の科学	2		2									
	生命倫理・動物福祉学	2			2								
	動物栄養学 I	2			2								
	動物病原微生物学	2			2								
	動物行動学 I	2				2							
	動物生理学 I	2			2								
	動物解剖組織学	2		2									
	産業動物と展示動物の基礎	2		2									
	動物介在教育学	2				2							
	人と動物の関係学	2				2							
	実験動物学	2				2							
	生態学	2				2							
	身近な植物の科学	2				2							
	遺伝繁殖学	2					2						
	基礎化学 I	2						2					
	基礎化学 II	2							2				
	集団と進化の生物学	2							2				
	ペット飼育の心理学	2								2			
専門科目	動物看護学概論	2		2									
	動物感染症学	2					2						
	動物看護関連法規	1					1						
	動物臨床検査学	2					2						
	動物臨床栄養学	2					2						
	動物栄養学 II	1						1					
	公衆衛生学	2							2				
	動物臨床看護学総論	2					2						
	動物薬理学	2					2						
	動物病理学	2					2						
	動物内科看護学	2					2						
	動物外科看護学	2					2						
	臨床動物行動学	1							1				
	動物医療コミュニケーション	2						2					
	動物リハビリテーション学	2							2				
動物福祉専門科目	動物ケア実践	2								2			
	動物臨床看護学各論 I	2							2				
	動物臨床看護学各論 II	2							2				
	動物臨床看護学各論 III	2							2				
	動物福祉活動論	2								2			
	動物国際事情	1			1								
	動物福祉関連法規	1					1						
	動物生活環境学	1						1					
	ペット関連産業概論	2				2							
	動物福祉の評価と実践	2						2					

生命環境学部 アニマルサイエンス学科(動物看護福祉コース) 専門科目

◎は必修

区分	授業科目	単位数	必・選	毎週授業時間数								備考	
				1年次		2年次		3年次		4年次			
				1	2	3	4	5	6	7	8		
演習	動物看護演習	1							1			通年開講 通年開講 通年開講 通年開講	
	学士教育特別演習Ⅰ	1			2								
	学士教育特別演習Ⅱ	1				2							
	学士教育特別演習Ⅲ	1						2					
実習	動物看護基礎実習Ⅰ	1	◎	2								◎1～◎3のいずれかを選択必修 ※海外実習(*)は夏季休業中に実施するが、前期期間中に事前学習、後期期間中に事後学習を実施する。 ※特別実習Ⅰ～Ⅳ(○)は、休業期間中、休日等を利用して各合計60時間以上行う。 ※教員の指導により特別実習VまたはVI(☆)をもって卒業研究に置き換えることができる。 ※生物学実験と化学実験は教職課程の実習科目 通年開講 ※卒業に必要な修得単位数は合計124単位以上	
	動物看護基礎実習Ⅱ	1	◎		2								
	動物看護基礎実習Ⅲ	1	◎			2							
	動物形態機能学実習	1	◎			2							
	動物内科看護学実習	2	◎					4					
	動物外科看護学実習	1	◎					2					
	動物臨床検査学実習	1	◎					2					
	動物臨床看護学実習	1	◎					2					
	動物福祉実習	2	◎					4					
	アドバンスト実習(臨床・リハビリ系)	4	◎1					8					
	アドバンスト実習(検査・栄養系)	4	◎2					8					
	アドバンスト実習(福祉・行動系)	4	◎3					8					
	海外実習	2						*					
	動物病院基礎実習	1	◎			2							
	動物看護総合実習	2						集中講義					
	特別実習Ⅰ	2			○								
	特別実習Ⅱ	2				○							
	特別実習Ⅲ	2					○						
	特別実習Ⅳ	2						○					
	特別実習Ⅴ	8								☆			
	特別実習VI	8								☆			
	生物学実験	1			1								
	化学実験	1					1						
その他	アニマルサイエンス研究	2						2				通年開講	
	論文講読Ⅰ	1							1				
	論文講読Ⅱ	1								1			
	卒業研究	8	◎							4	4		
計		165		18	9	23	22	34	48	5	5	※卒業に必要な修得単位数は合計124単位以上	

区分	授業科目	単位数	必・選	毎週授業時間数								備考	
				1年次		2年次		3年次		4年次			
				1	2	3	4	5	6	7	8		
専門基礎科目	アニマルサイエンス・トピックス	2		2								※専門科目は、必修科目25単位を含めて76単位以上修得すること。	
	伴侶動物学	2		2									
専門科目	生物の科学	2		2									
	人と動物の関係学	2		2									
	動物行動学 I	2			2								
	動物病原微生物学	2			2								
	動物基礎栄養学	2			2								
	生化学	2			2								
	アニマルトレーニング基礎論	2			2								
	アニマルセラピー概論	2			2								
	動物生理学 I	2				2							
	動物解剖学	2				2							
	身近な植物の科学	2				2							
	動物介在教育学	2				2							
	遺伝繁殖学	2					2						
	生態学	2					2						
	動物検体検査学	2					2						
	遊び論	2						2					
	動物行動学 II	2						2					
	基礎化学 I	2							2				
	基礎化学 II	2							2				
	実験動物学	2							2				
	動物関係法規	2							2				
	集団と進化の生物学	2								2			
アーニマリスト専門科目	動物園水族館基礎論	2		2								アーニマリスト専門科目	
	比較動物観光学	2				2							
	動物保健衛生学	2				2							
	動物疾病学	2				2							
	ペット産業論	2					2						
	水族館学	2						2					
	動物園動物飼育展示論 I	2						2					
	イヌの行動と心理	2							2				
	動物園学	2							2				
	動物園動物飼育展示論 II	2							2				
野生動物コース	作業犬育成論	2								2		野生動物コース	
	陸生哺乳類学	2		2									
	水生動物学	2				2							
	環境教育概論	2				2							
	野生鳥類学	2				2							
	地域環境計画論	2					2						
	水生哺乳類学	2					2						
	保全動物学	2						2					
	景観デザイン論	2							2				
アニマルセラピースペシャリスト専門科目	両棲・爬虫類学	2								2		アニマルセラピースペシャリスト専門科目	
	アニマルセラピー実践論	2				2							
	社会福祉概論	2					2						
	動物福祉論	2					2						
	動物介在人間工学	2					2						
	セラピーアニマル育成論	2					2						
	ペット飼育の心理学	2						2					
	馬介在介入	2							2				
	臨床心理学	2							2				
	応用動物行動学	2								2			
	動物介在療法PDCA	1								1			

区分	授業科目	単位数	必・選	毎週授業時間数								備考	
				1年次		2年次		3年次		4年次			
				1	2	3	4	5	6	7	8		
専門科目	演習	学士教育特別演習 I	1		1							学士教育特別演習 I～IIIは履修学年に対応するため、複数を同時に履修することはできない。	
		学士教育特別演習 II	1				1						
		学士教育特別演習 III	1						1				
	実習	飼育実習	1		1								
		科学研究基礎実習 I	3	◎				6					
		科学研究基礎実習 II	1	◎				2					
		動物科学基礎実習 I	4	◎				8					
		動物科学基礎実習 II	1	◎				2					
		アニマルサイエンス(飼育展示系)実習 I	2	◎1					4				
		アニマルサイエンス(飼育展示系)実習 II	2	◎1					4				
		アニマルサイエンス(飼育展示系)実習 III	2	◎1					4				
		アニマルサイエンス(飼育展示系)実習 IV	2	◎1					4				
		アニマルサイエンス(行動科学系)実習 I	2	◎2					4				
		アニマルサイエンス(行動科学系)実習 II	2	◎2					4				
		アニマルサイエンス(行動科学系)実習 III	2	◎2					4				
		アニマルサイエンス(行動科学系)実習 IV	2	◎2					4				
		野生動物実習 I	2	◎3					4			◎1～◎4のいずれかを選択必修 アニマルサイエンスコース(◎1又は◎2) 野生動物コース(◎3) アニマルセラピーコース(◎4)	
		野生動物実習 II	2	◎3					4				
		野生動物実習 III	2	◎3					4				
		野生動物実習 IV	2	◎3					4				
		アニマルセラピー実習 I	2	◎4					4				
		アニマルセラピー実習 II	2	◎4					4				
		アニマルセラピー実習 III	2	◎4					4				
		アニマルセラピー実習 IV	2	◎4					4				
		フィールド実習 I	2						4				
		フィールド実習 II	2						4				
		海外実習	2					*				※フィールド実習は春期休業中に実施する。 ※海外実習(*印)は夏季休業中に実施するが、前期期間中に事前学習・後期期間中に事後学習を実施する。 ※特別実習 I・II・III・IV(○印)は、休業期間、休日等を利用して合計60時間以上行う。 ※卒業研究については、教員の指導により特別実習 V、VI(☆印)をもってこれに替えることができる。	
		特別実習 I	2			○							
		特別実習 II	2			○							
		特別実習 III	2			○							
		特別実習 IV	2				○						
		特別実習 V	8							☆			
		特別実習 VI	8							☆			
		化学実験	1						1				
		生物学実験	1		1								
	その他	アニマルサイエンス研究 I	2					2					
		アニマルサイエンス研究 II	2					2				※卒業に必要な修得単位数は、合計124単位以上	
		論文講読 I	1							1			
		論文講読 II	1							1			
		卒業研究	8	◎									
計		198		14	12	30	36	99	16	1	1		

医療科学部 理学療法学科 専門基礎科目

◎は必修

区分	授業科目	単位数	必・選	毎週授業時間数								備考	
				1年次		2年次		3年次		4年次			
				1	2	3	4	5	6	7	8		
専門基礎科目	人体の構造と機能	人体の構造と機能 I	2	◎	2								※専門基礎科目・専門科目は、必修科目101単位を含めて108単位以上を修得すること。
		人体の構造と機能 I 実習	1	◎	3								
		人体の構造と機能 II	2	◎		2							
		人体の構造と機能 II 実習	1	◎		3							
		人体の構造と機能 III	2	◎			2						
		人体の構造と機能 III 実習	1	◎			3						
		基礎医学応用	1					1					
		運動生理学	2				2						
		機能解剖学	2					2					
		運動学 I	2	◎	2								
		運動学 II	2	◎		2							
		人間発達学	2	◎		2							
	疾患・障害の回復過程の成り立ち及び促進	医学概論	2	◎	2								
		病理学	1	◎		1							
		臨床心理学	1	◎		1							
		内部障害と臨床医学 I	2	◎		2							
		内部障害と臨床医学 II	1					1					
		骨関節障害と臨床医学 I	2	◎		2							
		骨関節障害と臨床医学 II	1					1					
		神経・筋系障害と臨床医学 I	2	◎		2							
		神経・筋系障害と臨床医学 II	1					1					
		精神障害と臨床医学	2	◎		2							
		小児の障害と臨床医学	1	◎				1					
		老年期障害と臨床医学	1	◎				1					
		スポーツ障害と臨床医学	1					1					
		救急医学実践論	1	◎				1					
	保健医療福祉の理念	リハビリテーション概論	2	◎	2								
		多職種連携論	1	◎				1					
		保健医療福祉論	1	◎	1								
		公衆衛生学	1					1					
	実践活用	リハビリテーション工学	1					1					
		リハビリテーション医療英語	1						1				
		カウンセリング実践論	1						1				
		QOL・ターミナルケア論	1						1				
小計		48		12	11	15	13	3	0	0	0	0	

医療科学部 理学療法学科 専門科目

◎は必修

区分	授業科目	単位数	必・選	毎週授業時間数								備考	
				1年次		2年次		3年次		4年次			
				1	2	3	4	5	6	7	8		
専門科目	基礎理学	理学療法概論	1	◎	1							※専門基礎科目・専門科目は、必修科目101単位を含めて108単位以上を修得すること。	
		基礎理学療法学	2	◎	2								
	法理学管学理療	基礎理学療法学実習	1	◎		3							
		理学療法研究法	2	◎				2					
		医療統計学	1						1				
		理学療法教育・管理学	2	◎					2				
	理学療法評価	臨床動作分析	2	◎					2				
		理学療法評価学	2	◎			2						
		理学療法評価学実習 I	1	◎			3						
		理学療法評価学実習 II	1	◎				3					
	理学療法治療学	運動療法学	2	◎		2							
		運動療法学実習	1	◎				3					
		物理療法学	1	◎		1							
		物理療法学実習	1	◎			3						
		義肢装具学 I	2	◎				2					
		義肢装具学 II	1	◎					1				
		日常生活活動学 I	1	◎			1						
		日常生活活動学 II	1					1					
		スポーツ障害の理学療法	1					1					
		運動器障害系理学療法学 I	1	◎				1					
		運動器障害系理学療法学 II	2	◎					2				
		神経障害系理学療法学 I	1	◎				1					
		神経障害系理学療法学 II	2	◎					2				
		内部障害系理学療法学 I	1	◎				1					
		内部障害系理学療法学 II	2	◎					2				
		高齢者理学療法学	1						1				
		小児理学療法学	1	◎					1				
		疾患別理学療法演習 I	1	◎					2				
		疾患別理学療法演習 II	1	◎						2			
		疾患別理学療法演習 III	1	◎						2			
	地域理学	プロフェッショナルスキル I	1	◎	1	1							
		プロフェッショナルスキル II	1	◎			1	1					
		プロフェッショナルスキル III	1	◎					1	1			
		プロフェッショナルスキル IV	1	◎						1	1		
応用理学療法学	地域理学	地域理学療法学	2	◎					2				
		生活環境学	1	◎					1				
		介護予防学	1						1				
	応用理学療法学	徒手理学療法	2					2					
		臨床触診技術	1					1					
		リスク管理実践	1						1				
		福祉用具論	1							1			
臨床実習	臨床実習	予防理学療法	1						1				
		国際医療活動	1						1				
		運動解析学演習	1							1			
		臨床実習 I	1	◎	3								
		臨床実習 II	2	◎		6							
		臨床実習 III	6	◎					18				
		臨床実習 IV	10	◎						30			
		臨床実習 V	1	◎							3		

医療科学部 理学療法学科 専門科目

◎は必修

区分	授業科目	単位数	必・選	毎週授業時間数								備考	
				1年次		2年次		3年次		4年次			
				1	2	3	4	5	6	7	8		
学際的研究科目	人間情報処理	1						1					
	ロボットと医療福祉	1						1					
	アニマルセラピー概論	2			2								
	動物人間関係工学	2				2							
	理学療法と栄養	1							1				
	乗馬療法技術概論	2						2					
	教育学Ⅰ	2			2								
	教育学Ⅱ	2						2					
	リハビリテーション特論Ⅰ	1	◎	1	1								
	リハビリテーション特論Ⅱ	1	◎			1	1						
	リハビリテーション特論Ⅲ	1	◎					1	1				
	リハビリテーション特論Ⅳ	1	◎							1	1		
	リハビリテーション特論Ⅴ	1									2		
	卒業研究	2								3	3		
小計		96		8	10	21	17	29	32	38	7		
計		144		20	21	36	30	32	32	38	7		

※卒業に必要な修得単位数は、合計124単位以上。

医療科学部 作業療法学科 共通科目

◎は必修

区分	授業科目	単位数	必・選	毎週授業時間数								備考	
				1年次		2年次		3年次		4年次			
				1	2	3	4	5	6	7	8		
共通科目	人間教養	哲学	2	2								※共通科目は、必修科目5単位を含め16単位以上を修得すること。	
		倫理学B	2	◎		2							
		心理学A	2	2									
		心理学B	2			2							
	社会	歴史学B	2			2							
		日本国憲法	2			2							
		社会学	2					2					
	文化	文化史A	2		2								
		文学A	2		2								
	自然	数学 I	2		2								
		物理学 I	2		2								
		化学 I	2		2								
		生物学 I	2		2								
	語学	英語 I	1	2								※語学から1単位以上修得すること。	
		英語 II	1			2							
		教養英語A	1			2							
		教養英語B	1		2								
		中国語 I	1		2								
		韓国語 I	1		2								
	体育保健	健康と生活	2		2								
		健康体育A	1		2								
		健康体育B	1			2							
	サディスティックエタ	情報 I	1	◎	2								
		情報 II	1			2							
		統計学	2			2							
	ゼミ	基礎ゼミ	2	◎	2								
計		42		32	18	0	2	0	0	0	0		

医療科学部 作業療法学科 専門基礎科目

◎は必修

区分	授業科目	単位数	必・選	毎週授業時間数								備考	
				1年次		2年次		3年次		4年次			
				1	2	3	4	5	6	7	8		
人体の構造と機能及び人間発達学	人体の構造と機能 I	2	◎	2									※専門基礎科目・専門科目は、必修科目101単位を含めて105単位以上を修得すること。
	人体の構造と機能 I 実習	1	◎	3									
	人体の構造と機能 II	2	◎		2								
	人体の構造と機能 II 実習	1	◎		3								
	人体の構造と機能 III	2	◎			2							
	人体の構造と機能 III 実習	1	◎			3							
	基礎医学応用	1					1						
	運動学	2	◎	2									
	運動学実習	1	◎		3								
	人間発達学	2	◎		2								
専門基礎科目	医学概論	2	◎	2									
	臨床心理学	1	◎		1								
	内部障害と臨床医学 I	2	◎			2							
	内部障害と臨床医学 II	1					1						
	骨関節障害と臨床医学 I	2	◎			2							
	神経・筋系障害と臨床医学 I	2	◎			2							
	神経・筋系障害と臨床医学 II	1					1						
	精神障害と臨床医学	2	◎			2							
	小児の障害と臨床医学	1	◎				1						
	スポーツ障害と臨床医学	1					1						
	老年期障害と臨床医学	1	◎				1						
	救急医学実践論	1	◎				1						
保健医療福祉の理念とヨーロッパ	病理学	1	◎		1								
	多職種連携論	1	◎				1						
	リハビリテーション概論	2	◎	2									
	保健医療福祉論	1	◎		1								
実践活用	公衆衛生学	1					1						
	リハビリテーション工学	1					1						
	カウンセリング実践論	1						1					
	QOL・ターミナルケア論	1						1					
	リハビリテーション医療英語	1						1					
小計		42		11	13	13	10	3	0	0	0	0	

医療科学部 作業療法学科 専門科目

◎は必修

区分	授業科目	単位数	必・選	毎週授業時間数								備考	
				1年次		2年次		3年次		4年次			
				1	2	3	4	5	6	7	8		
基礎作業療法学	作業療法概論	1	◎	2								※専門基礎科目・専門科目は、必修科目101単位を含めて105単位以上を修得すること。	
	作業療法基礎技法学	1	◎	2									
	作業療法基礎技法学実習	1	◎		3								
	作業療法研究法	1	◎				2						
	作業療法研究法応用	1						2					
	作業分析	1	◎			2							
	医療統計学	1						1					
	作業療法理論	1	◎	2									
	環境と健康	1		1									
	職場・安全管理学	1	◎					1					
評価療法学	作業療法教育・職業倫理	1	◎				2						
	作業療法評価学 I	1	◎			2							
	作業療法評価学 II	1	◎			2							
	作業療法評価学 III	1	◎				2						
	作業療法基礎評価学	1	◎			2							
専門科目	作業療法評価学実習	1	◎			3							
	義肢装具に関わる作業療法	1	◎					1					
	住環境整備・支援機器と作業療法	2	◎					2					
	生活活動論基礎	2	◎			2							
	生活活動論応用	1	◎				2						
	身体障害の作業療法基礎	2	◎				2						
	身体障害の作業療法応用	1	◎					2					
	高次脳障害の作業療法	2	◎					2					
	老年期障害の作業療法基礎	1	◎				1						
	老年期障害の作業療法応用	1	◎					2					
	精神障害の作業療法基礎	2	◎				2						
	精神障害の作業療法応用	1	◎					2					
	子どもの作業療法基礎	2	◎			2							
	子どもの作業療法応用	1	◎				2						
	ハンドセラピイ実践論	1						1					
業地城作	認知症の作業療法	1						1					
	地域作業療法	2	◎				2						
	在宅作業療法	2	◎				2						
臨床実習	社会生活支援における作業療法	1						1					
	早期臨床実習	1	◎		3								
	臨床実習 I	3	◎						9				
	臨床実習 II	4	◎						12				
	臨床実習 III	8	◎						24				
	臨床実習 IV	8	◎						24				
	臨床実習 V	1	◎						3				
学際的研究科目	実習セミナー	1	◎						3				
	人間情報処理	1						1					
	ロボットと医療福祉	1						1					
	アニマルセラピー概論	2			2								
	動物人間関係工学	2				2							
	作業療法特論	1			1								
	リハビリテーション特論 I	1	◎	2									
	リハビリテーション特論 II	1	◎		2								
	リハビリテーション特論 III	1	◎			2							
	リハビリテーション特論 IV	1	◎				2						
	リハビリテーション特論 V	1	◎					2					
	リハビリテーション特論 VI	1	◎							2			

医療科学部 作業療法学科 専門科目

◎は必修

区分	授業科目	単位数	必・選	毎週授業時間数								備考	
				1年次		2年次		3年次		4年次			
				1	2	3	4	5	6	7	8		
	乗馬療法技術概論	2						2				※卒業に必要な修得単位数は、合計124単位以上	
	動物介在療法のための感覚統合	1						1					
	教育学Ⅰ	2									2		
	教育学Ⅱ	2									2		
	国際医療活動	1						1					
	卒業研究	2								3	3		
	小計	91		9	11	14	24	28	45	33	9		
	計	133		20	24	27	34	31	45	33	9		

医療科学部 柔道整復学科 共通科目

◎は必修

区分	授業科目	単位数	必・選	毎週授業時間数								備考	
				1年次		2年次		3年次		4年次			
				1	2	3	4	5	6	7	8		
共通科目	人間	哲学	2	2									※共通科目(基礎分野)は、必修科目15単位を含め16単位以上を修得すること。
		倫理学B	2	◎		2							
		心理学A	2		2								
		心理学B	2			2							
	社会	歴史学A	2		2								
		歴史学B	2			2							
		法学	2		2								
		日本国憲法	2			2							
		経済学	2		2								
		社会学	2			2							
	文化	文化史A	2		2								
		文学B	2			2							
		文学A	2				2						
	自然	数学 I	2		2								
		物理学 I	2		2								
		化学 I	2		2								
		生物学 I	2		2								
	語学	英語 I	1		2								※語学から1単位以上修得すること。
		英語 II	1			2							
		教養英語A	1		2								
		教養英語B	1			2							
	体育保健	健康と生活	2		2								
		健康体育A	1		2								
		健康体育B	1			2							
	シナリオ工房	情報 I	1	◎	2								
		情報 II	1			2							
		統計学	2	◎		2							
	キャリア	キャリアデザイン I	2					2					
		実践日本語会話法	2	◎		2							
		時事問題解説	2				2						
	ゼミ	フレッシュセミナー I	2	◎	2	2							
		フレッシュセミナー II	2	◎			2	2					
		アドバンスセミナー I	2	◎					2	2			
		アドバンスセミナー II	2	◎							2	2	
計		60		32	26	6	4	2	2	2	2		

医療科学部 柔道整復学科 専門基礎科目

◎は必修

区分	授業科目	単位数	必・選	毎週授業時間数								備考	
				1年次		2年次		3年次		4年次			
				1	2	3	4	5	6	7	8		
人体の理解	解剖学 I	2	◎	2	2							※専門科目(専門基礎科目・専門科目は、必修科目104単位以上修得すること	
	解剖学 II	2	◎			2	2						
	生理学 I	2	◎	2	2								
	生理学 II	2	◎			2	2						
	運動学	2	◎			2	2						
	人間発達学	1			1								
	外科学	2	◎					2					
	病理学	1	◎				2						
	人体の生理学的特性と変化	2	◎				2						
	臨床心理学	1					1						
専門基礎科目（専門基礎分野）	内部障害と臨床医学 I	1				2							
	内部障害と臨床医学 II	1					2						
	神経・筋系障害と臨床医学 I	1				2							
	神経・筋系障害と臨床医学 II	1					2						
	精神医学 I	1	◎			2							
	精神医学 II	1					2						
	一般臨床医学 I	2	◎				2						
	一般臨床医学 II	2	◎					2					
	小児の障害と臨床医学	1					1						
	整形外科学基礎	1	◎			2							
	整形外科学臨床	1	◎				2						
	スポーツ障害と臨床医学	1					1						
	医療統計学	1	◎			1							
	高齢者保健学	2							2				
	医学概論	1	◎	1									
	リハビリテーション概論	1	◎	1									
	チーム医療実践論	1	◎				1						
疾病・傷害の理解	臨床医学診断法	2	◎						2				
	リハビリテーション各論	2	◎					2					
	公衆衛生学	2	◎			2							
	薬学の基礎	2							2				
	社会保障制度	1	◎							2			
	柔道整復の適応	2	◎				2						
	ヒトの運動と呼吸の生理	2				2							
	救急医療	1	◎						2				
	スポーツトレーナー入門	2			2								
	職業倫理及び関係法規	2	◎							2			
実践活用	柔道実技	2	◎	2	2								
	介護予防概論	2						2					
	地域保健スポーツ医療概論	2						2					
	徒手療法	2						2					
	アロマセラピー	2			2								
	計	65		8	11	19	22	8	12	8	0		

医療科学部 柔道整復学科 専門科目

◎は必修

区分	授業科目	単位数	必・選	毎週授業時間数								備考	
				1年次		2年次		3年次		4年次			
				1	2	3	4	5	6	7	8		
柔道基礎復学	基礎柔道整復総論 I	2	◎	2								※専門科目(専門基礎科目・専門科目は、必修科目104単位以上修得すること	
	基礎柔道整復総論 II	2	◎	2									
	基礎柔道整復総論 III	2	◎	2									
	基礎柔道整復総論 IV	2	◎		2								
	基礎柔道整復総論 V	2	◎			2							
	臨床柔道整復治療学	2	◎						2				
	臨床柔道整復各論 I	1	◎			2							
	臨床柔道整復各論 II	1	◎			2							
	臨床柔道整復各論 III	1	◎			2							
	臨床柔道整復各論 IV	1	◎		2								
	臨床柔道整復各論 V	1	◎					2					
	臨床柔道整復各論 VI	1	◎					2					
	臨床柔道整復各論 VII	1	◎		2								
	臨床柔道整復各論 VIII	1	◎					2					
	臨床柔道整復各論 IX	1	◎					2					
	臨床柔道整復各論 X	1	◎					2					
	柔道整復演習 I	1	◎					2					
	柔道整復演習 II	1	◎					2					
	柔道整復演習 III	1	◎						2				
	柔道整復演習 IV	1	◎					2					
	柔道整復演習 V	1	◎						2				
	柔道整復演習 VI	1	◎							2			
	柔道整復演習 VII	1	◎							2			
	柔道整復演習 VIII	1	◎							2			
	柔道整復演習 IX	1	◎							2			
	柔道整復総合演習 I	2	◎							2	2		
	柔道整復総合演習 II	2	◎							2	2		
柔道整復実技	基礎整復技術実習 I	2	◎	2	2							※卒業に必要な修得単位数は、合計124単位以上	
	基礎整復技術実習 II	2	◎		4								
	基礎整復技術実習 III	2	◎		4								
	臨床整復技術実習 I	2	◎			4							
	臨床整復技術実習 II	2	◎				4						
	臨床整復技術実習 III	2	◎			4							
	臨床整復技術実習 IV	2	◎					4					
	臨床整復技術実習 V	2	◎						4				
	臨床整復技術実習 VI	2	◎			4							
	臨床整復技術実習 VII	2	◎						4				
	臨床整復技術実習 VIII	2	◎						4				
	臨床整復総合演習 I	1	◎					2					
	臨床整復総合演習 II	1	◎						2				
	臨床整復総合演習 III	1	◎							2			
	臨床実習 I	1	◎		③								
	臨床実習 II	1	◎			③							
	臨床実習 III	1	◎				③						
	臨床実習 IV	1	◎							③			
	柔道セラピーリサーチ法	1						2					
	卒業研究	4								4	4		
計		69		8	16	16	8	20	20	22	8		

医療科学部 東京理学療法学科 共通科目

◎は必修

区分	授業科目	単位数	必・選	毎週授業時間数								備考	
				1年次		2年次		3年次		4年次			
				1	2	3	4	5	6	7	8		
共通科目（基礎分野）	人間	倫理学B	2	◎		2							共通科目(基礎分野)は、必修科目6単位を含めて14単位以上修得すること。
		心理学A	2		2								
		心理学B	2			2							
		哲学	2		2								
	社会	歴史学A	2		2								
		歴史学B	2			2							
		法学	2		2								
		日本国憲法	2			2							
		経済学	2		2								
	文化	社会学	2			2							
		文学A	2		2								
		文学B	2			2							
		文化史A	2		2								
	自然	数学 I	2		2								
		物理学 I	2		2								
		化学 I	2		2								
		生物学 I	2		2								
	語学	英語 I	1		2								
		英語 II	1			2							
		教養英語A	1		2								
		教養英語B	1			2							
	体育保健	健康体育A	1		2								
		健康体育B	1			2							
		健康と生活	2		2								
	ソサイエティ	情報 I	1	◎	2								
		情報 II	1	◎		2							
		統計学	2			2							
	キャリア	キャリアデザイン I	2			2							
		実践日本語会話法	2			2							
		時事問題解説	2				2						
	ゼミ	基礎ゼミ	2	◎	2								
計		54		34	26	2	0	0	0	0	0	0	

医療科学部 東京理学療法学科 専門基礎科目

◎は必修

区分	授業科目	単位数	必・選	毎週授業時間数								備考	
				1年次		2年次		3年次		4年次			
				1	2	3	4	5	6	7	8		
人体の理解	身体構造学	4	◎	2	2								※専門基礎科目・専門科目は、必修科目109単位以上を修得すること。
	身体構造学実習	1	◎			3							
	身体機能学	4	◎	2	2								
	身体機能学実習	1	◎			3							
	運動学 I	2	◎		2								
	運動学 II	2	◎			2							
	運動生理学	2			2								
	運動学実習	1	◎				3						
	人間発達学	2	◎		2								
	病理学	1	◎			1							
疾病・障害の理解	病態運動学	1					1						
	一般臨床医学	2	◎			2							
	臨床心理学	1	◎		1								
	薬理学概論	1	◎				1						
	整形外科学	2	◎			2							
	神経科学	2	◎			2							
	臨床神経学	2	◎				2						
	精神医学	1	◎		1								
	小児科学	1	◎			1							
	スポーツ医学	2					2						
ティリハビリ健康医療福祉の理解	リハビリテーション医学	1	◎		1								
	公衆衛生学	1	◎				1						
	リハビリテーション概論	1	◎	1									
	地域包括ケアシステム論	2	◎					2					
	チーム医療実践論	1	◎				1						
学際的領域	応用文化人類学	2						2					
	動物リハビリテーション	2						2					
	バイオメカニクス	1						1					
	リハビリテーション栄養学	1						1					
	救急医療実践論	2					2						
	臨床検査学概論	1					1						
小計		50		5	13	16	14	2	6	0	0		

医療科学部 東京理学療法学科 専門科目

◎は必修

区分	授業科目	単位数	必・選	毎週授業時間数								備考	
				1年次		2年次		3年次		4年次			
				1	2	3	4	5	6	7	8		
専門科目	基礎理学	理学療法概論	1	◎	1								※専門基礎科目・専門科目は、必修科目109単位以上を修得すること。
		基礎理学療法学	2	◎	2								
		医療統計学	1			1							
		理学療法研究法	1	◎				1					
	評価理学	理学療法教育学・管理学	2	◎					2				
		臨床動作分析法	1	◎				1					
		画像評価法	1	◎				1					
		理学療法評価学	2	◎		2							
		理学療法評価学実習 I	1	◎			3						
	理学療法治療学	理学療法評価学実習 II	1	◎			3						
		運動療法学総論	2	◎			2						
		運動療法学実習	1	◎			3						
		物理療法学・実習	1	◎			3						
		補装具学	2	◎			2						
		日常生活活動学	2	◎			2						
		日常生活活動学実習	1	◎			3						
		スポーツ障害理学療法学	2	◎					2				
		運動器障害理学療法学	4	◎					2	2			
		神経障害理学療法学	4	◎					2	2			
		内部障害理学療法学	4	◎					2	2			
		高齢者理学療法学	1								1		
		小児理学療法学	2	◎					2				
		プロフェッショナルスキル I	1	◎					2				
		プロフェッショナルスキル II	1	◎						3			
		プロフェッショナルスキル III	1	◎						3			
		クリニックリーズニング	1								1		
地域理学	地域理学療法学	2	◎				2						※卒業に必要な修得単位数は、合計124単位以上
	生活環境学	1	◎				1						
	障害予防特論	1	◎				1						
応用医学	国際医療活動	1					1						
	ウイメンズヘルス	1					1						
	マニュアルセラピー	1								1			
臨床実習	臨床実習 I	1	◎		3								
	臨床実習 II	1	◎				3						
	臨床実習 III	4	◎						12				
	臨床実習 IV	16	◎							48			
	臨床実習 V	1	◎								3		
その他	理学療法ゼミ	4	◎								6	6	※卒業に必要な修得単位数は、合計124単位以上
	卒業研究	2	◎								3	3	
小計		79		3	5	13	14	17	28	57	15		
計		129		8	18	29	28	19	34	57	15		

医療科学部 東京柔道整復学科 共通科目

◎は必修

区分	授業科目	単位数	必・選	毎週授業時間数					備考	
				1年次		2年次		3年次		
				1	2	3	4	5	6	
共通科目 (基礎分野)	人間 教養	倫理学A	2		2					
		倫理学B	2	◎		2				
		心理学A	2		2					
		心理学B	2			2				
		哲学	2		2					
	社会	歴史学A	2		2					
		歴史学B	2			2				
		法学	2		2					
		日本国憲法	2			2				
		経済学	2		2					
	文化	社会学	2			2				
		文学A	2		2					
		文学B	2			2				
	自然	文化史A	2		2					
		数学I	2		2					
		物理学I	2		2					
		化学I	2		2					
	語学	生物学I	2		2					
		英語I	1	◎	2					
		英語II	1	◎		2				
		中国語I	1		2					
	体保 育健	韓国語I	1		2					
		健康体育A	1		2					
		健康体育B	1			2				
	サデ ンサイ スエタ	健康と生活	2		2					
		情報I	1	◎	2					
		情報II	1	◎		2				
	リキ アヤ	統計学	2			2				
		キャリアデザインI	2			2				
		実践日本語会話法	2			2				
	ゼミ	アドバンスセミナーI	2	◎	2	2				
		アドバンスセミナーII	2	◎			2	2		
		アドバンスセミナーIII	2	◎				2	2	
		アドバンスセミナーIV	2	◎					2	2
計		60		38	26	2	2	2	2	2

医療科学部 東京柔道整復学科 専門基礎科目

◎は必修

区分	授業科目	単位数	必・選	毎週授業時間数								備考	
				1年次		2年次		3年次		4年次			
				1	2	3	4	5	6	7	8		
専門基礎科目（専門基礎分野）	人体の理解	解剖学 I	2	◎	2								※専門科目(専門基礎科目・専門科目)は、必修科目102単位以上修得すること。
		解剖学 II	2	◎		2							
		解剖学 III	2	◎			2						
		解剖学 IV	2	◎				2					
		生理学 I	2	◎	2								
		生理学 II	2	◎		2							
		生理学 III	2	◎			2						
		生理学 IV	2	◎				2					
		運動学と行動	2	◎			2						
	疾病・傷害の理解	外科学	2	◎				2					
		臨床心理学	2			2							
		スポーツ医学概論	2						2				
		社会保障制度	1	◎					1				
		衛生学	2	◎					2				
		公衆衛生学	2	◎						2			
	実践活用	薬の知識	2					2					
		整形外科学 I	2	◎				2					
		整形外科学 II	2	◎					2				
		リハビリテーション I	2	◎				2					
		リハビリテーション II	2	◎					2				
		疾病の科学(病理各論・総論)	2	◎					2				
		一般臨床医学 I	2	◎			2						
		一般臨床医学 II	2	◎				2					
		医学史	2		2								
		統合医療概論	2						2				
		介護概論	2			2							
		スポーツトレーニング入門	2		2								
		柔道実技 I	1	◎		2							
		柔道実技 II	1	◎			2						
		職業倫理及び関係法規	2	◎					2				
		柔道整復術の適応	2	◎						2			
		画像診断学	1								1		
		救急医療	2					2					
		地域保健スポーツ医療概論と演習	2					2					
		アロマセラピー I	2				2						
		アロマセラピー II	2					2					
		後療法	2				2						
計		70		8	10	14	20	15	4	1	0		

医療科学部 東京柔道整復学科 専門科目

◎は必修

区分	授業科目	単位数	必・選	毎週授業時間数								備考		
				1年次		2年次		3年次		4年次				
				1	2	3	4	5	6	7	8			
専門科目（専門分野）	基礎整復学 I	2	◎	2									※専門科目(専門基礎科目・専門科目)は、必修科目102単位以上修得すること。	
	基礎整復学 II	2	◎	2										
	基礎整復学 III	2	◎		2									
	基礎整復学 IV	2	◎		2									
	基礎整復学 V	2	◎			2								
	基礎整復学 VI	2	◎						2					
	臨床整復学 I	1	◎		2									
	臨床整復学 II	1	◎			2								
	臨床整復学 III	1	◎				2							
	臨床整復学 IV	1	◎			2								
	臨床整復学 V	1	◎			2								
	臨床整復学 VI	2	◎				2							
	臨床整復学 VII	2	◎					2						
	臨床整復学 VIII	2	◎							2				
	応用整復学 I	1	◎				2							
柔道整復実技	応用整復学 II	1	◎				2						※卒業に必要な修得単位数は、合計124単位以上	
	応用整復学 III	1	◎					2						
	応用整復学 IV	1	◎					2						
	応用整復学 V	1	◎							2				
	応用整復学 VI	1	◎							2				
	基礎整復学演習 I	1			2									
	基礎整復学演習 II	1				2								
	基礎整復学演習 III	1					2							
	基礎整復学演習 IV	1						2						
	柔道整復学実習 I	2	◎	4										
	柔道整復学実習 II	2	◎							4				
	臨床整復学実習 I	2	◎		4									
	臨床整復学実習 II	2	◎			4								
	臨床整復学実習 III	2	◎				4							
	臨床整復学実習 IV	2	◎			4								
	臨床整復学実習 V	2	◎					4						
	臨床整復学実習 VI	2	◎				4							
	臨床整復学実習 VII	2	◎					4						
	臨床整復学実習 VIII	2	◎						4					
	柔道整復研究法	2					2							
	応用柔道整復学演習 I	1	◎							2				
	応用柔道整復学演習 II	1	◎								2			
	総合柔道整復学演習 I	1	◎								1	1		
	総合柔道整復学演習 II	1	◎								1	1		
	臨床実習 I	3	◎	集中講義										
	臨床実習 II	1	◎								集中講義			
	卒業研究法	4									4	4		
計		67		8	6	14	14	16	22	16	10			

医療科学部 看護学科 共通科目

◎は必修

区分		授業科目	配当年次	配当時期	単位数	1単位時間	必修	選択	備考
共通科目（基礎分野）	人間教養	哲学	1	前	2	15		○	必修科目13単位を含めて20単位以上修得すること。 保健師課程受講者必修
		倫理学B	1	後	2	15	◎		
		心理学A	1	前	2	15	◎		
		科学史	1	後	2	15		○	
		社会学	1	後	2	15		○	
	社会文化	日本国憲法	1	後	2	15		○	
		文学A	1	前	2	15		○	
		美術と対話	1	後	2	15		○	
	自然	音楽と表現	1	後	2	15		○	
		生物学 I	1	前	2	15		○	
		化学 I	1	前	2	15		○	
		数学 I	1	前	2	15		○	
		物理学 I	1	前	2	15		○	
	語学	英語 I	1	前	1	30	◎		
		英語 II	1	後	1	30	◎		
		教養英語A	1	後	1	30	◎		
		教養英語B	2	前	1	30		○	
		中国語 I	1	前	1	30		○	
		中国語 II	1	後	1	30		○	
		韓国語 I	1	前	1	30		○	
		韓国語 II	1	後	1	30		○	
	体育保健	健康体育A	1	前	1	30		○	
		健康体育B	1	後	1	30		○	
		健康と生活	1	前	2	15		○	
	サディスエタ	情報 I	1	前	1	30	◎		
		情報 II	1	後	1	30	◎		
		統計学	1	後	2	15	◎		
	キャリア	教育学	1	前	2	15		○	
		教育方法	1	後	2	15		○	
		実践日本語会話法	1	後	2	15		○	
	ゼミ	基礎ゼミ	1	前	2	15	◎		
			計					50	

医療科学部 看護学科 専門基礎科目

◎は必修

区分	授業科目	配当年次	配当時期	単位数	1単位時間	必修	選択	備考
専門基礎科目（専門基礎分野）	生涯発達論	2	前	2	15	◎		※専門基礎科目（専門基礎分野）は、必修科目25単位を含めて27単位以上修得すること。
	解剖生理学 I(総論・消化器・呼吸器・循環器・泌尿器)	1	前	2	30	◎		
	解剖生理学 II(内分泌・運動器・神経・免疫・生殖)	1	後	2	30	◎		
	微生物と免疫	1	後	2	15	◎		
	栄養代謝学 I(生化学)	1	後	1	30	◎		
	栄養代謝学 II(栄養管理)	2	前	1	15	◎		
	病理学	1	前	1	30	◎		
	病態治療学 I(呼吸器・消化器・内分泌代謝)	1	後	1	30	◎		
	病態治療学 II(免疫・脳神経・運動器)	2	前	1	30	◎		
	病態治療学 III(循環器・血液・腎泌尿器)	2	前	1	30	◎		
	病態治療学 IV(小児)	2	後	1	30	◎		
	病態治療学 V(精神)	3	前	1	15	◎		
	臨床薬理学	2	後	1	30	◎		
	臨床検査	2	前	1	15		○	
	健康と運動	2	前	1	15		○	
健康と社会のシステム	地域コミュニティ論	2	前	2	15		○	保健師課程受講者必修
	保健医療福祉ボランティア論	2	前	1	15		○	
	社会福祉学	1	後	1	30	◎		
	公衆衛生学	1	後	2	15	◎		
	保健統計学	2	前	2	15	◎		
	疫学	2	前	2	15		○	保健師課程受講者必修
	医療安全論	2	後	1	15	◎		
	保健医療福祉行政論 I(行政の仕組み)	3	前	2	15	◎		
	保健医療福祉行政論 II(保健計画立案)	4	後	1	15		○	
計		27						

医療科学部 看護学科 専門科目

◎は必修

区分	授業科目	配当年次	配当時期	単位数	1単位時間	必修	選択	備考
看護の基本	看護学概論	1	前	2	15	◎		※専門科目（専門分野）は、必修科目71単位を含めて78単位以上修得すること。
	看護理論	3	前	1	15	◎		
	基礎看護技術 I (共通基盤技術)	1	前	1	30	◎		
	基礎看護技術 II (日常生活援助技術)	1	後	1	30	◎		
	基礎看護技術 III (診療の補助技術)	2	前	2	30	◎		
	基礎看護技術 IV (看護過程)	2	前	2	15	◎		
	ヘルスアセスメント	2	後	2	15	◎		
	成人看護学概論	1	後	1	15	◎		
	老年看護学概論	2	前	1	15	◎		
	小児看護学概論	2	前	1	15	◎		
	母性看護学概論	2	前	1	15	◎		
	精神看護学概論	2	前	1	15	◎		
	地域生活支援論	1	後	1	15	◎		
	公衆衛生看護学概論	1	後	1	15	◎		
	在宅看護学概論	2	前	1	15	◎		
	看護倫理	3	前	1	15	◎		
看護援助の方法	成人看護援助論 I -1 (慢性期)	2	前	1	30	◎		
	成人看護援助論 I -2 (慢性期看護過程)	2	後	1	15	◎		
	成人看護援助論 II -1 (急性期・周術期)	2	前	1	30	◎		
	成人看護援助論 II -2 (周術期看護過程)	3	前	1	15	◎		
	成人看護援助論 III (終末期)	3	前	1	15	◎		
	老年看護援助論 I (日常生活ケア)	2	後	1	15	◎		
	老年看護援助論 II -1 (医療的ケア)	3	前	1	30	◎		
	老年看護援助論 II -2 (看護過程)	3	前	1	15	◎		
	小児看護援助論 I (成長発達・日常生活ケア)	2	前	1	15	◎		
	小児看護援助論 II -1 (病児・家族の看護)	2	後	1	15	◎		
	小児看護援助論 II -2 (看護過程・技術)	3	前	1	15	◎		
	母性看護援助論 I (周産期の基礎)	2	後	2	15	◎		
	母性看護援助論 II (周産期の応用)	3	前	1	15	◎		
	精神看護援助論 I (ケアの方法論)	2	後	2	15	◎		
	精神看護援助論 II (ケアの技術・演習)	3	前	1	15	◎		
	公衆衛生看護方法論 I -1 (成人・老年・産業)	2	前	1	15	◎		
	公衆衛生看護方法論 I -2 (母子・精神・難病)	2	後	1	15	◎		
	公衆衛生看護方法論 II (保健指導、健康教育)	3	前	1	15		○	保健師課程受講者のみ

医療科学部 看護学科 専門科目

◎は必修

区分		授業科目	配当年次	配当時期	単位数	1単位時間	必修	選択	備考
専門分野	公衆衛生看護	公衆衛生看護方法論III(地域診断、健康危機管理)	3	前	2	15		○	保健師課程受講者のみ
		公衆衛生看護学演習I(地域のアセスメント)	4	前	2	15		○	
		公衆衛生看護学演習II(健診と家庭訪問)	4	前	2	15		○	
		在宅看護援助論I(日常生活ケア)	2	後	1	15	◎		
		在宅看護援助論II(医療的ケア)	3	前	2	15	◎		
	看護の実践	基礎看護学実習I(対象の理解)	1	前	1	45	◎		
		基礎看護学実習II(基盤:病院)	2	後	2	45	◎		
		成人看護学実習I(慢性期・終末期)	3	後	2	45	◎		
		成人看護学実習II(急性期・周術期)	3	後	2	45	◎		
		老年看護学実習I(基盤:高齢者施設)	2	後	1	45	◎		
		老年看護学実習II(病院・施設)	3	後	3	45	◎		
		小児看護学実習	3	後	2	45	◎		
		母性看護学実習	3	後	2	45	◎		
		精神看護学実習	3	後	2	45	◎		
		公衆衛生看護学実習	4	前	5	45		○	保健師課程受講者のみ
	看護の発展	在宅看護学実習I(基盤:地域包括支援センター)	2	後	1	45	◎		
		在宅看護学実習II(訪問看護ステーション)	3	後	2	45	◎		
		リハビリテーション看護論	3	前	1	15		○	
		がん看護論	4	前	1	15		○	
		家族看護論	2	後	1	15	◎		
		災害看護論	4	後	1	15		○	
		感染看護論	3	前	1	15		○	
		看護管理論	4	前	1	15		○	
		看護教育論	4	前	1	15		○	
		国際看護論	2	後	1	15		○	
		チーム医療実践論	2	後	1	15	◎		
		医療経済学	4	前	1	15		○	
		動物人間関係論	2	後	1	15		○	
		認知症ケア論	4	前	1	15		○	
		リプロヘルスケア論	2	前	1	15		○	
		症状別看護マネジメント論	2	後	1	15		○	
		看護セミナーI(看護の統合・基礎)	4	前	1	30	◎		
		看護セミナーII(看護の統合・応用)	4	後	1	30	◎		
		保健セミナー	4	後	1	30		○	保健師課程受講者のみ ※卒業に必要な修得単位数は、合計125単位以上
		看護研究I(研究方法論)	3	前	1	30	◎		
		看護研究II(研究計画)	4	前	1	30	◎		
		看護研究III(研究の実践)	4	後	2	30		○	
		統合実習	4	前	3	45	◎		
計		78							

医療科学部 医療福祉学科 共通科目

◎は必修

区分	授業科目	単位数	必・選	毎週授業時間数								備考	
				1年次		2年次		3年次		4年次			
				1	2	3	4	5	6	7	8		
共通科目	人間	倫理学B	2	◎		2							共通科目は、必修科目10単位を含めて10単位以上修得すること。
		心理学A	2		2								
		心理学B	2			2							
		哲学	2		2								
	社会	歴史学A	2		2								
		歴史学B	2			2							
		法学	2				2						
		日本国憲法	2			2							
		経済学	2		2								
	教養	社会学	2			2							
		文学A	2							2			
		文学B	2			2							
	文化	文化史A	2		2								
		数学 I	2		2								
		物理学 I	2		2								
		化学 I	2		2								
	自然	生物学 I	2		2								
		英語 I	1	◎	2								
		英語 II	1	◎		2							
		教養英語A	1		2								
	保健体育	教養英語B	1			2							
		健康体育A	1		2								
		健康体育B	1			2							
	イデエンタスサ	健康と生活	2		2								
		情報 I	1	◎	2								
		情報 II	1	◎		2							
	キャリア	統計学	2			2							
		キャリアデザイン I	2			2							
		キャリアデザイン II	2				2						
		実践日本語会話法	2			2							
	ゼミ	時事問題解説	2				2						
		基礎ゼミ I	2	◎	2								
		基礎ゼミ II	2	◎		2							
計		58		30	28	6	0	2	0	0	0	0	

医療科学部 医療福祉学科 専門基礎科目

◎は必修

区分	授業科目	単位数	必・選	毎週授業時間数								備考	
				1年次		2年次		3年次		4年次			
				1	2	3	4	5	6	7	8		
福祉の基本	福祉専門演習	1	◎	2								※専門基礎科目・専門科目は、必修科目24単位を含めて24単位以上を修得すること。	
	危機管理と福祉	2	◎		2								
	生活環境論	2	◎			2							
	多文化共生と福祉Ⅰ	2	◎		2								
	多文化共生と福祉Ⅱ	2				2							
	多文化共生と福祉Ⅲ	2					2						
	インターンシップ	1						1	1				
	心理学	2	◎	2									
	発達心理学	2		2									
	臨床心理学	2								2			
	リハビリテーション論	2					2						
	介護予防学	2			2								
	チーム医療福祉実践論	1	◎							1			
	日本の社会福祉史	2			2								
	宗教と死生学	2							2				
	福祉科学セミナーⅠ	2	◎			2	2						
	福祉科学セミナーⅡ	2	◎					2	2				
	福祉科学セミナーⅢ	2	◎							2	2		
実践活用	医療ソーシャルワーク実習指導	1									2		
	医療ソーシャルワーク実習	2									6		
	スクールソーシャルワーク論	2									2		
	動物人間関係論	1						1					
	福祉ロボット	2								2			
	音楽と表現	2			2								
	手話	1			2								
	レクリエーション活動援助法	1				2							
	障害者スポーツ	2					2						
	日常生活の科学	2				2							
小計		49		6	12	10	8	4	8	14	2		

医療科学部 医療福祉学科 専門科目

◎は必修

区分	授業科目	単位数	必・選	毎週授業時間数								備考	
				1年次		2年次		3年次		4年次			
				1	2	3	4	5	6	7	8		
社会福祉	医学概論	2	◎	2								※専門基礎科目・専門科目は、必修科目24単位を含めて24単位以上を修得すること。	
	社会福祉概論Ⅰ	2	◎	2									
	社会福祉概論Ⅱ	2	◎		2								
	社会福祉調査	2						2					
	社会福祉援助技術総論Ⅰ	2				2							
	社会福祉援助技術総論Ⅱ	2					2						
	社会福祉援助技術Ⅰ	2				2							
	社会福祉援助技術Ⅱ	2					2						
	社会福祉援助技術Ⅲ	2					2						
	社会福祉援助技術Ⅳ	2						2					
	地域福祉論Ⅰ	2					2						
	地域福祉論Ⅱ	2						2					
	福祉サービスの組織と経営	2						2					
	社会保障論Ⅰ	2				2							
	社会保障論Ⅱ	2					2						
	高齢者福祉論	2	◎		2								
	障害者福祉論	2				2							
	児童・家庭福祉論	2				2							
	公的扶助論	2						2					
	医療福祉論	2						2					
	権利擁護を支える法制度	2						2					
	司法福祉論	2							2				
	相談援助技術演習Ⅰ	1			2								
	相談援助技術演習Ⅱ	1				2							
	相談援助技術演習Ⅲ	1					2						
	相談援助技術演習Ⅳ	1						2					
	相談援助技術演習Ⅴ	1							2				
	相談援助実習指導Ⅰ	1					2						
	相談援助実習指導Ⅱ	1						2					
	相談援助実習指導Ⅲ	1							2				
	相談援助実習	5							4	4	4	4	
精神保健福祉	精神保健Ⅰ	2		2									
	精神保健Ⅱ	2			2								
	精神医学Ⅰ	2				2							
	精神医学Ⅱ	2					2						
	精神保健福祉の原理Ⅰ	2					2						
	精神保健福祉の原理Ⅱ	2						2					
	ソーシャルワークの理論と方法・専門Ⅰ	2				2							
	ソーシャルワークの理論と方法・専門Ⅱ	2					2						
	精神障害リハビリテーション論	2						2					
	精神保健福祉制度論	2				2							
	精神保健福祉援助演習Ⅰ	1					2						
	精神保健福祉援助演習Ⅱ	1						2					
	精神保健福祉援助演習Ⅲ	1							2				
	精神保健福祉援助実習指導Ⅰ	1					2						
	精神保健福祉援助実習指導Ⅱ	1						2					
	精神保健福祉援助実習指導Ⅲ	1							2				
専門科目	精神保健福祉援助実習Ⅰ	2					6						
	精神保健福祉援助実習Ⅱ	2						3	3				
	人間の尊厳と自立	2		2									
	人間関係とコミュニケーション	2		2									
	チームマネジメント	2							2				
	生活と福祉	2							2				

医療科学部 医療福祉学科 専門科目

◎は必修

区分	授業科目	単位数	必・選	毎週授業時間数								備考	
				1年次		2年次		3年次		4年次			
				1	2	3	4	5	6	7	8		
介護福祉	介護の基本 I	2		2									
	介護の基本 II	2			2								
	介護の基本 III	2					2						
	介護の基本 IV	2							2				
	介護の基本 V	2							2				
	介護の基本 VI	2								2			
	コミュニケーション技術 I	1				2							
	コミュニケーション技術 II	1					2						
	生活支援技術 I (生活・睡眠)	1				2							
	生活支援技術 II (食事・家事)	1				2							
	生活支援技術 III (移動)	1					2						
	生活支援技術 IV (入浴・清潔)	1					2						
	生活支援技術 V (身じたく・排泄)	1						2					
	生活支援技術 VI (環境・福祉用具)	1						2					
	生活支援技術 VII (アクティビティ)	1						2					
	生活支援技術 VIII (栄養・調理)	1							2				
	生活支援技術 IX (終末期)	1								2			
	生活支援技術 X (総合)	1								2			
	介護過程 I	1				2							
	介護過程 II	1					2						
	介護過程 III	1						2					
	介護過程 IV	1							2				
	介護過程 V	1								2			
	介護総合演習 I	1			2								
	介護総合演習 II	1					2						
	介護総合演習 III	1						2					
	介護総合演習 IV	1							1	1			
	介護実習 I (地域実習)	2			6								
	介護実習 II (展開実習)	3					10						
	介護実習 III (総合実習)	4							13				
	人間発達学	2			2								
	老年期の疾病と生活	2				2							
	認知症の理解 I	2				2							
	認知症の理解 II	2						2					
	障害の理解 I	2						2					
	障害の理解 II	2							2				
	疾病・障害の特性と心理	2				2							
	こころとからだのしくみ I	2		2									
	こころとからだのしくみ II	2			2								
	医療的ケア I	2							2				
	医療的ケア II	2								2			
	医療的ケア III	1								1			
	医療的ケア IV (演習)	1									2		
その他	アドバンス福祉科学セミナー I	1								2		※卒業に必要な修得単位数は、合計124単位以上	
	アドバンス福祉科学セミナー II	1									2		
	卒業研究	4								4	4		
小計		167		14	28	36	52	46	47	13	12		
計		216		20	40	46	60	50	55	27	14		

教育人間科学部 こども学科 共通科目

◎は必修

区分	授業科目	単位数	必・選	毎週授業時間数								備考	
				1年次		2年次		3年次		4年次			
				1	2	3	4	5	6	7	8		
共通科目	人間教養	哲学	2	2									※教養は、8単位以上修得すること。
		倫理学B	2		2								
		心理学A	2	2									
		心理学B	2		2								
	社会	歴史学A	2	2									
		歴史学B	2		2								
		法学	2	2									
		日本国憲法	2		2								
		経済学	2	2									
	文化	社会学	2		2								
		文学A	2					2					
		文学B	2		2								
		文化史A	2	2									
	自然	文化史B	2		2								
		数学 I	2	2									
		物理学 I	2	2									
		化学 I	2	2									
	語学	生物学 I	2	2									
		英語 I	1	2									※語学は、2単位以上修得すること。
		英語 II	1		2								
		教養英語A	1	2									
		教養英語B	1		2								
	体育保健	健康体育A	1	2									
		健康体育B	1		2								
		健康と生活	2	2									
	シサイ スエタ	情報 I	1	◎	2								
		情報 II	1		2								
	リキ アヤ	キャリアデザイン I	2		2								
		時事問題解説	2				2						
	ゼミ	基礎ゼミ	2	◎	2								
計		52		32	24	2	0	2	0	0	0		

教育人間科学部 こども学科 小学校・幼稚園教諭コース 専門科目(1)

◎は必修

区分	授業科目	単位数	必・選	毎週授業時間数								備考	
				1年次		2年次		3年次		4年次			
				1	2	3	4	5	6	7	8		
専門基礎科目	教育原理	2	◎	2									専門科目は、必修科目30単位を含めて90単位以上修得すること。
	保育原理	2		2									
	教育心理学	2	◎		2								
	文章構成法	2	◎						2				
	教育史	2								2			
	発達心理学	2							2				
	教育社会学	2	◎		2								
	教育制度論	2							2				
	幼児理解の理論と方法	2			2								
	教育方法論(情報通信技術の活用を含む)	2	◎					2					
	教職概論	2	◎	2									
	教育課程論	2	◎			2							
	教育相談論	2	◎						2				
	生徒・進路指導論	2	◎						2				
	道徳教育の理論と実践	2	◎						2				
専門科目	特別支援教育論	2					2						専門科目は、必修科目30単位を含めて90単位以上修得すること。
	特別活動及び総合的な学習の時間の指導法	2							2				
	児童文学	2		2									
	動物介在教育学	2				2							
	国語	2				2							
	社会科	2				2							
	算数	2				2							
	理科	2						2					
	生活科	2							2				
	家庭科	2							2				
	英語	2								2			
	初等教科教育法(国語)	2					2						
	初等教科教育法(社会科)	2					2						
	初等教科教育法(算数)	2					2						
こども専門科目	初等教科教育法(理科)	2							2				10単位以上必修
	初等教科教育法(生活科)	2							2				
	初等教科教育法(家庭科)	2							2				
	初等教科教育法(音楽)	2							2				
	初等教科教育法(図画工作)	2							2				
	初等教科教育法(体育)	2							2				
	初等教科教育法(英語)	2								2			
	子どもと健康Ⅰ	1					1						
	子どもと健康Ⅱ	1					1						
	子どもと人間関係Ⅰ	1				1							
	子どもと人間関係Ⅱ	1				1							
	子どもと環境Ⅰ	1		1									
	子どもと環境Ⅱ	1		1									
	子どもと言葉Ⅰ	1						1					
	子どもと言葉Ⅱ	1						1					
計		80		10	6	18	14	16	14	2	0		

教育人間科学部 こども学科 小学校・幼稚園教諭コース 専門科目(2)

◎は必修

区分	授業科目	単位数	必・選	毎週授業時間数								備考	
				1年次		2年次		3年次		4年次			
				1	2	3	4	5	6	7	8		
専門科目	動物・ロボット介在教育演習	1		2								専門科目は、必修科目30単位を含めて90単位以上修得すること。	
	こども文化教育演習	1		2									
	子どもと音楽表現ⅠA	1			2								
	子どもと音楽表現ⅠB	1				2							
	子どもと音楽表現ⅡA	1					2						
	子どもと音楽表現ⅡB	1						2					
	子どもと造形表現Ⅰ	1			2								
	子どもと造形表現Ⅱ	1					2						
	子どもと身体表現	1					2						
	保育内容総論	2		2									
	保育の指導法(環境)	2			2								
	保育の指導法(表現)	2						2					
	保育の指導法(人間関係)	2					2						
	保育の指導法(健康)	2						2					
	保育の指導法(言葉)	2					2						
	音楽Ⅰ	1		2									
	音楽Ⅱ	1				2							
	図画工作Ⅰ	1		2									
	図画工作Ⅱ	1				2							
	体育Ⅰ	2			4								
	体育Ⅱ	1						2					
	初等教育実践演習Ⅰ	2		2	2								
	初等教育実践演習Ⅱ	2				2	2						
	保育・教職実践演習(幼・小)	2									2		
実習科目	幼稚園教育実習事前事後指導	1						1	1			※卒業に必要な修得単位数は、合計124単位以上	
	幼稚園教育実習Ⅰ	2						4					
	幼稚園教育実習Ⅱ	2						4					
	初等教育実習事前事後指導	1					1	1					
	初等教育実習	4						8					
その他	保育教職セミナーⅠ	2		2									
	保育教職セミナーⅡ	2			2								
	保育教職セミナーⅢ	2				2							
	保育教職セミナーⅣ	2					2						
	教職アドバンスセミナーⅠ	2						2					
	教職アドバンスセミナーⅡ	2							2				
	論文講読Ⅰ	1								1			
	論文講読Ⅱ	1									1		
	卒業研究	8											
小計		66		12	16	10	12	18	16	1	3		
計		146		22	22	28	26	34	30	3	3		

教育人間科学部 こども学科 幼稚園教諭・保育士コース 専門科目(1)

◎は必修

区分	授業科目	単位数	必・選	毎週授業時間数								備考	
				1年次		2年次		3年次		4年次			
				1	2	3	4	5	6	7	8		
専門基礎科目	教育原理	2	◎	2								専門科目は、必修科目30単位を含めて90単位以上修得すること。	
	保育原理	2		2									
	保育の心理学	2					2						
	社会的養護 I	2			2								
	教育心理学	2	◎		2								
	社会福祉	2				2							
	子ども家庭福祉	2				2							
	乳児保育 I	2				2							
	文章構成法	2	◎						2				
	教育史	2								2			
	発達心理学	2								2			
	教育社会学	2	◎		2								
	教育制度論	2								2			
	保育者論	2			2								
	幼児理解の理論と方法	2	◎		2								
	教育方法論（情報通信技術の活用を含む）	2	◎				2						
	教職概論	2	◎	2									
	教育課程論	2	◎			2							
	保育の計画と評価	2					2						
	子ども家庭支援論	2					2						
	子ども家庭支援の心理学	2				2							
	教育相談論	2	◎						2				
	特別支援教育論	2					2						
	子どもの保健	2						2					
こども専門科目	児童文学	2		2									
	動物介在教育学	2				2							
	子どもと健康 I	1					1						
	子どもと健康 II	1					1						
	子どもと人間関係 I	1				1							
	子どもと人間関係 II	1				1							
	子どもと環境 I	1		1									
	子どもと環境 II	1		1									
	子どもと言葉 I	1					1						
	子どもと言葉 II	1						1					
計		60		10	10	14	14	4	6	2	0		

教育人間科学部 こども学科 幼稚園教諭・保育士コース 専門科目(2)

◎は必修

区分	授業科目	単位数	必・選	毎週授業時間数								備考	
				1年次		2年次		3年次		4年次			
				1	2	3	4	5	6	7	8		
専門科目	動物・ロボット介在教育演習	1		2								専門科目は、必修科目30単位を含めて90単位以上修得すること。	
	こども文化教育演習	1		2									
	子どもの理解と援助	1						2					
	子どもと音楽表現ⅠA	1			2								
	子どもと音楽表現ⅠB	1				2							
	子どもと音楽表現ⅡA	1					2						
	子どもと音楽表現ⅡB	1						2					
	子どもと造形表現Ⅰ	1			2								
	子どもと造形表現Ⅱ	1					2						
	子どもと身体表現	1						2					
	保育内容総論	2	◎		2								
	保育の指導法（環境）	2	◎		2								
	保育の指導法（表現）	2	◎					2					
	保育の指導法（人間関係）	2	◎					2					
	保育の指導法（健康）	2	◎					2					
	保育の指導法（言葉）	2	◎					2					
	子育て支援	1				2							
	子どもの食と栄養	2				4							
	乳児保育Ⅱ	1					2						
	社会的養護Ⅱ	1						2					
	障害児保育	2						2					
	子どもの健康と安全	1							2				
	保育実習指導Ⅰ（保育所）	1					1	1					
	保育実習指導Ⅰ（施設）	1					1	1					
	保育実習指導Ⅱ（保育所）	1						1	1				
	保育実習指導Ⅲ（施設）	1						1	1				
	初等教育実践演習Ⅰ	2		2	2								
	初等教育実践演習Ⅱ	2				2	2						
	保育・教職実践演習（幼・小）	2							2				
実習科目	保育実習Ⅰ（保育所）	2						4				※卒業に必要な修得単位数は、合計124単位以上	
	保育実習Ⅰ（施設）	2						4					
	保育実習Ⅱ（保育所）	2							4				
	保育実習Ⅲ（施設）	2						4					
	幼稚園教育実習事前事後指導	1							1	1			
	幼稚園教育実習Ⅰ	2						4					
	幼稚園教育実習Ⅱ	2							4				
その他	保育教職セミナーⅠ	2		2									
	保育教職セミナーⅡ	2			2								
	保育教職セミナーⅢ	2				2							
	保育教職セミナーⅣ	2					2						
	教職アドバンスセミナーⅠ	2						2					
	教職アドバンスセミナーⅡ	2							2				
	論文講読Ⅰ	1								1			
	論文講読Ⅱ	1									1		
	卒業研究	8											
小計		75		8	12	12	24	33	11	1	3		
計		135		18	22	26	38	37	17	3	3		

教育人間科学部 幼児保育学科 共通科目

◎は必修

区分	授業科目	単位数	必・選	毎週授業時間数								備考	
				1年次		2年次		3年次		4年次			
				1	2	3	4	5	6	7	8		
共通科目	教養	哲学	2		2								※「教養」から、必修2単位を含めて8単位以上修得すること。
		心理学A	2		2								
		心理学B	2			2							
		倫理学B	2			2							
		心理学概論	2				2						
		歴史学A	2		2								
		日本国憲法	2	◎		2							
		文化史A	2		2								
		文学A	2						2				
		化学I	2		2								
		数学I	2		2								
		生物学I	2		2								
		物理学I	2		2								
		日常生活の科学	2				2						
	語学	英語 I	1	◎	2								※「語学」から、必修1単位を含めて3単位以上修得すること。
		英語 II	1			2							
		教養英語A	1		2								
		教養英語B	1			2							
体保健	健康と生活	2		2									
	健康体育A	1		2									
	健康体育B	1			2								
セミナー	情報 I	1	◎	2									
	情報 II	1	◎		2								
キャリア	キャリアデザイン I	2			2								
	キャリアデザイン II	2				2							
	キャリアデザイン III	1											
ゼミ	基礎ゼミ	2	◎	2									
	保育教職ゼミナー	2	◎		2								
計		47		28	18	6	0	2	0	0	0		

教育人間科学部 幼児保育学科 専門科目(1)

◎は必修

区分	授業科目	単位数	必・選	毎週授業時間数								備考	
				1年次		2年次		3年次		4年次			
				1	2	3	4	5	6	7	8		
専門基礎科目	教育原理(幼)	2	◎	2									※専門科目は、必修24単位を含めて90単位以上修得すること。
	保育原理	2	◎	2									
	発達心理学(幼)	2	◎	2									
	保育の心理学	2					2						
	教育心理学(幼)	2	◎			2							
	保育者論	2	◎			2							
	幼児理解の理論と方法	2	◎			2							
	教職概論(幼)	2	◎				2						
	教育方法論(幼)	2	◎					2					
	子ども家庭福祉	2				2							
	社会福祉	2								2			
	社会的養護 I	2					2						
	教育史(幼)	2								2			
	教育制度論(幼)	2	◎							2			
	教育経営論(幼)	2								2			
小計		30		6	8	6	2	0	8	0	0		

教育人間科学部 幼児保育学科 専門科目(2)

◎は必修

区分	授業科目	単位数	必・選	毎週授業時間数								備考	
				1年次		2年次		3年次		4年次			
				1	2	3	4	5	6	7	8		
専門科目	子ども文化教育演習	1		2								※専門科目は、必修科目24単位を含めて90単位以上修得すること。	
	幼児の音楽表現実践演習 I	1					2						
	幼児の音楽表現実践演習 II	1						2					
	総合表現演習	1								2			
	子どもと造形	2				2							
	幼児と健康	2				2							
	幼児と人間関係	2				2							
	幼児と環境	2				2							
	幼児と言葉	2				2							
	幼児と表現 I	2			2								
	幼児と表現 II	2				2							
	子どもの理解と援助	1		2									
	保育内容(健康)	2					2						
	保育内容(人間関係)	2					2						
	保育内容(環境)	2					2						
	保育内容(言葉)	2					2						
	保育内容(表現)	2					2						
	教育課程論(幼)	2	◎						2				
	子どもの食と栄養	2				2	2						
	保育内容総論 I	1				2							
	保育内容総論 II	2	◎				2						
	保育内容総論 III	2						2					
	保育の計画と評価	2						2					
	乳児保育 I	2				2							
	乳児保育 II	1					2						
	特別支援教育概論 I (障害児保育を含む)	1				2							
	特別支援教育概論 II (障害児保育を含む)	1					2						
	教育相談の理論と方法	2	◎						2				
	こどもと文化	2						2					
	動物介在教育学	2						2					
	学校動物飼育技術	2						2					
	子育て支援	1						2					
	こどもと食育	2						2					
	動物とこどもの生活	2							2				
	子どもの保健	2							2				
	子ども家庭支援論	2							2				
	子ども家庭支援の心理学	2					2						
	動物介在教育学演習	1							2				
	食育演習	2							4				
	社会的養護 II	1					2						
	動物心理学	2								2			
	多文化保育論	2								2			
	子どもの健康と安全	1								2			
	保育実習指導 I (施設)	1					2						
	保育実習指導 I (保育所)	1					2						
	保育実習指導 II	1						2					
	保育実習指導 III	1						2					
	保育・教職実践演習(幼稚園)	2								4			
	保育実習 I (施設)	2						4					
	保育実習 I (保育所)	2						4					
	保育実習 II	2						4					

教育人間科学部 幼児保育学科 専門科目(2)

◎は必修

区分	授業科目	単位数	必・選	毎週授業時間数								備考	
				1年次		2年次		3年次		4年次			
				1	2	3	4	5	6	7	8		
	保育実習Ⅲ	2						4				※卒業に必要な修得単位数は合計124単位以上	
	幼稚園教育実習指導	1						2					
	幼稚園教育実践指導	1								2			
	教育実習Ⅰ(幼)	2						4					
	教育実習Ⅱ(幼)	2									4		
	特別実習Ⅰ	2		2									
	特別実習Ⅱ	2				2							
	特別実習Ⅲ	2						2					
	特別実習Ⅳ	2									2		
	卒業研究Ⅰ	4								8			
	卒業研究Ⅱ	4									8		
	小計	110		4	4	24	38	36	16	18	18		
	合計	143		10	12	30	40	36	24	18	18		

教育人間科学部 学校教育学科(小学校コース) 共通科目

◎は必修

区分	授業科目	単位数	必・選	毎週授業時間数								備考	
				1年次		2年次		3年次		4年次			
				1	2	3	4	5	6	7	8		
共通科目	人間	倫理学B	2		2								※教養から8単位以上修得すること。
		心理学A	2		2								
		心理学B	2			2							
		哲学	2		2								
		心理学概論	2				2						
	社会	歴史学A	2		2								
		歴史学B	2			2							
		日本国憲法	2	◎		2							
		社会学	2			2							
	文化	文学A	2		2								
		文化史A	2		2								
		美学・芸術学	2				2						
	自然	数学 I	2		2								
		数学 II	2			2							
		物理学 I	2		2								
		物理学 II	2			2							
		化学 I	2		2								
		化学 II	2			2							
		生物学 I	2		2								
		生物学 II	2			2							
		日常生活の科学	2				2						
	語学	英語I	1		2								※語学から3単位以上修得すること。
		英語II	1			2							
		教養英語A	1		2								
		教養英語B	1			2							
		教養英語C	1			2							
	保健体育	健康体育 I	1		2								
		健康体育 II	1			2							
		健康と生活	2		2								
	サディスエタ	情報I	1	◎	2								
		情報II	1	◎		2							
		統計学	2			2							
	キャリア	キャリアデザインI	2			2							
		キャリアデザインII	2				2						
		キャリアデザインIII	1						2				
	セミナー	教職セミナー I	2	◎	2								
		教職セミナー II	2	◎		2							
		教職セミナー III	2	◎			2						
		教職セミナー IV	2	◎				2					
		基礎ゼミ	2	◎	2								
計		70		32	34	8	4	2	0	0			

教育人間科学部 学校教育学科(小学校コース) 専門科目

◎は必修

区分	授業科目	単位数	必・選	毎週授業時間数								備考	
				1年次		2年次		3年次		4年次			
				1	2	3	4	5	6	7	8		
教育学基礎科目	教職概論（小）	2	6単位以上必修			2						※専門科目は、必修科目32単位を含めて70単位以上修得すること。	
	教育原理（小）	2		2									
	教育史（小）	2			2								
	教育心理学（小）	2				2							
	教育社会学（小）	2						2					
	教育経営論（小）	2							2				
	教育制度論（小）	2								2			
	発達心理学（小）	2		2									
	学習心理学	2						2					
	学級経営実践論	2						2					
指導法関連科目	初等教科教育法（国語）	2	10単位以上必修				2						
	初等教科教育法（社会）	2				2							
	初等教科教育法（算数）	2					2						
	初等教科教育法（理科）	2						2					
	初等教科教育法（生活）	2						2					
	初等教科教育法（音楽）	2							2				
	初等教科教育法（図画工作）	2							2				
	初等教科教育法（家庭）	2							2				
	初等教科教育法（体育）	2							2				
	初等教科教育法（英語）	2								2			
専門科目	国語（小）	2	8単位以上必修			2							
	社会	2				2							
	算数（小）	2			2								
	理科	2				2							
	生活（小）	2					2						
	音楽基礎	1						2					
	造形Ⅰ	1				2							
	家庭	2						2					
	体育Ⅰ（小）	1			2								
	英語	2				2							
	国語演習	1			2								
	社会演習	1					2						
	算数演習	1			2								
	理科演習	1						2					
	器楽	1				2							
	声楽	1					2						
	造形Ⅱ	1				2							
	造形Ⅲ	1					2						
	体育Ⅱ（小）	1				2							
	英語演習	1			2								
	板書法演習	1						2					
	代数	2			2								
	微分	2				2							
	積分	2					2						
	科学基礎	2				2							
	初等理科実験法	1					2						
専門科目	教育課程論（小）	2	8単位以上必修				2						
	教育方法論（情報通信技術の活用を含む）（小）	2				2							
	道徳教育の理論と実践（小）	2				2							
	特別活動及び総合的な学習の時間の指導法（小）	2							2				

教育人間科学部 学校教育学科(小学校コース) 専門科目

◎は必修

区分	授業科目	単位数	必・選	毎週授業時間数								備考	
				1年次		2年次		3年次		4年次			
				1	2	3	4	5	6	7	8		
教職応用科目	特別支援教育（小）	2						2				※卒業に必要な修得単位数は、合計124単位以上	
	生徒・進路指導論（小）	2							2				
	教育相談（小）	2						2					
	教育の方法と技術演習（小）	1							2				
	学習診断評価	2				2							
	教育統計学	2					2						
	教育実践学総論	2							2				
	教育現場におけるICT活用	1			2								
教科応用科目	国語科教材研究	2								2		※卒業に必要な修得単位数は、合計124単位以上	
	算数科教材研究	2								2			
	社会科教材研究	2								2			
	理科教材研究	2								2			
	論文講読（英語）	2			2								
実習教育	教育実習事前事後指導（小）	1					2					※卒業に必要な修得単位数は、合計124単位以上	
	教育実習（小）	4						8					
	教職実践演習（小）	2								2			
その他	卒業研究Ⅰ	4								8		※卒業に必要な修得単位数は、合計124単位以上	
	卒業研究Ⅱ	4								8			
計		124		18	20	26	24	18	18	20	10		

教育人間科学部 学校教育学科(中高理科コース、中高保健体育コース) 共通科目

◎は必修

区分	授業科目	単位数	必・選	毎週授業時間数								備考	
				1年次		2年次		3年次		4年次			
				1	2	3	4	5	6	7	8		
教養科目	人間	倫理学B	2		2								※教養から8単位以上修得すること。
		心理学A	2		2								
		心理学B	2			2							
		哲学	2		2								
		心理学概論	2				2						
	社会	歴史学A	2		2								
		歴史学B	2			2							
		日本国憲法	2	◎		2							
		社会学	2			2							
	文化	文学A	2		2								
		文化史A	2		2								
		美学・芸術学	2			2							
	自然	数学 I	2		2								
		数学 II	2			2							
		物理学 I	2		2								
		物理学 II	2			2							
		化学 I	2		2								
		化学 II	2			2							
		生物学 I	2		2								
		生物学 II	2			2							
		日常生活の科学	2				2						
共通科目	語学	英語I	1		2								※語学から3単位以上修得すること。
		英語II	1			2							
		教養英語A	1		2								
		教養英語B	1			2							
		教養英語C	1			2							
	体育保健	健康体育 I	1		2								
		健康体育 II	1			2							
		健康と生活	2		2								
	サディスエタ	情報I	1	◎	2								
		情報II	1	◎		2							
		統計学	2			2							
	キャリア	キャリアデザインI	2			2							
		キャリアデザインII	2				2						
		キャリアデザインIII	1					2					
	セミナー	教職セミナー I	2	◎	2								
		教職セミナー II	2	◎		2							
		教職セミナー III	2	◎			2						
		教職セミナー IV	2	◎				2					
		基礎ゼミ	2	◎	2								
		計	70		32	36	8	2	2	0	0		

教育人間科学部 学校教育学科(中高理科コース) 専門科目

◎は必修

区分	授業科目	単位数	必・選	毎週授業時間数								備考	
				1年次		2年次		3年次		4年次			
				1	2	3	4	5	6	7	8		
教育学基礎科目	教職概論（中・高）	2	◎			2						※専門科目は必修科目33単位を含めて70単位以上修得すること。	
	教育原理（中・高）	2	◎	2									
	教育史（中・高）	2			2								
	教育心理学（中・高）	2	◎	2									
	発達心理学（中・高）	2	◎		2								
	教育社会学（中・高）	2	◎						2				
	教育制度論（中・高）	2	◎						2				
	教育経営論（中・高）	2							2				
	学習心理学	2						2					
指導法関連	理科教育法Ⅰ	2	◎			2							
	理科教育法Ⅱ	2	◎				2						
	理科教育法Ⅲ	2						2					
	理科教育法Ⅳ	2							2				
教科・基礎技能科目	代数	2		2									
	微分	2			2								
	積分	2				2							
	科学基礎	2			2								
	基礎理科実験	1	◎				2						
	物理学総論Ⅰ	2	◎			2							
	物理学総論Ⅱ	2					2						
	物理学実験	1	◎					2					
	化学総論Ⅰ	2	◎		2								
	化学総論Ⅱ	2					2						
	化学実験	1	◎						2				
	生物学総論Ⅰ	2	◎		2								
	生物学総論Ⅱ	2					2						
	生物学実験	1	◎						2				
	地学総論Ⅰ	2	◎		2								
	地学総論Ⅱ	2					2						
	地学実験	1	◎					2					
	板書法演習	1						2					
専門科目	教育課程論（中・高）	2	◎			2							
	教育方法論（情報通信技術の活用を含む）（中・高）	2	◎				2						
	教育の方法と技術演習（中・高）	1						2					
	道徳教育の理論と実践（中）	2			2								
	特別活動及び総合的な学習の時間の指導法（中・高）	2							2				
	特別支援教育（中・高）	2					2						
	生徒・進路指導論（中・高）	2							2				
	教育相談（中・高）	2					2						
	学習診断評価	2			2								
	教育統計学	2				2							
	教育実践学総論	2							2				
	教育現場におけるICT活用	1			2								
教科応用科目	論文講読（英語）	2			2								
	物理学特論Ⅰ	2					2						
	物理学特論Ⅱ	2						2					
	化学特論Ⅰ	2					2						
	化学特論Ⅱ	2						2					
	生物学特論Ⅰ	2					2						
	生物学特論Ⅱ	2						2					
	地学特論Ⅰ	2						2					

教育人間科学部 学校教育学科(中高理科コース) 専門科目

◎は必修

区分	授業科目	単位数	必・選	毎週授業時間数								備考	
				1年次		2年次		3年次		4年次			
				1	2	3	4	5	6	7	8		
教育実習	地学特論Ⅱ	2						2				※卒業に必要な修得単位数は、合計124単位以上	
	教育実習事前事後指導（中・高）	1						2					
	教育実習Ⅰ（中・高）	2							4				
	教育実習Ⅱ（中・高）	2							4				
	教職実践演習（中・高）	2								2			
	卒業研究Ⅰ	4								8			
	卒業研究Ⅱ	4									8		
計		111		6	10	20	18	22	24	22	10		

教育人間科学部 学校教育学科(中高保健体育コース) 専門科目

◎は必修

区分	授業科目	単位数	必・選	毎週授業時間数								備考	
				1年次		2年次		3年次		4年次			
				1	2	3	4	5	6	7	8		
教育学基礎科目	教職概論(中・高)	2	◎			2						※専門科目は、必修科目42単位を含めて70単位以上修得すること。	
	教育原理(中・高)	2	◎	2									
	教育史(中・高)	2			2								
	教育心理学(中・高)	2	◎	2									
	発達心理学(中・高)	2	◎		2								
	教育社会学(中・高)	2	◎						2				
	教育制度論(中・高)	2	◎						2				
	教育経営論(中・高)	2							2				
	学習心理学	2						2					
指導法関連科目	保健体育科教育法 I	2	◎			2							
	保健体育科教育法 II	2	◎				2						
	保健体育科教育法 III	2						2					
	保健体育科教育法 IV	2							2				
教科・基礎技能科目	身体運動機構論	2	◎	2									
	体づくり	1	◎			2							
	屋外球技	1	◎			2							
	陸上競技	1	◎			2							
	水泳	1	◎			2							
	屋内球技	1	◎				2						
	武道	1	◎				2						
	体操	1	◎				2						
	ダンス	1	◎				2						
	野外活動1	1		2									
	野外活動2	1					2						
	学校保健	2	◎			2							
	球技	1						2					
	体育心理学	2	◎					2					
	運動学	2	◎					2					
	衛生学	1	◎					1					
	公衆衛生学	1	◎					1					
	生理学	2	◎						2				
	板書法演習	1						2					
専門科目	教育課程論(中・高)	2	◎			2							
	教育方法論(情報通信技術の活用を含む)(中・高)	2	◎				2						
	教育の方法と技術演習(中・高)	1						2					
	道徳教育の理論と実践(中)	2		2									
	特別活動及び総合的な学習の時間の指導法(中・高)	2							2				
	特別支援教育(中・高)	2					2						
	生徒・進路指導論(中・高)	2							2				
	教育相談(中・高)	2						2					
	学習診断評価	2				2							
	教育統計学	2					2						
	教育実践学総論	2							2				
	教育現場におけるICT活用	1		2									
教職応用科目	武道教育論	2	◎	2									
	武道教育演習	1			2								
	運動指導論	2				2							
	運動指導演習1	1					2						
	運動指導演習2	1						2					
	運動指導演習3	1						2					

教育人間科学部 学校教育学科(中高保健体育コース) 専門科目

◎は必修

区分	授業科目	単位数	必・選	毎週授業時間数								備考	
				1年次		2年次		3年次		4年次			
				1	2	3	4	5	6	7	8		
教科応用科目	トレーニング論	2				2							※卒業に必要な修得単位数は、合計124単位以上
	地域健康づくり指導者論	2						2					
	レクリエーション論	2						2					
	スポーツ医学	2							2				
	体育科教育演習	1							2				
	トレーニング論演習	1							2				
	レクリエーション論演習	1							2				
	身体運動機構論演習	1							2				
	健康・スポーツ科学研究法	2							2				
	運動心理学	2								2			
	論文講読(英語)	2			2								
教育実習	武道実習	1								2			※卒業に必要な修得単位数は、合計124単位以上
	教育実習事前事後指導(中・高)	1							2				
	教育実習 I (中・高)	2								4			
	教育実習 II (中・高)	2								4			
その他	教職実践演習(中・高)	2									2		※卒業に必要な修得単位数は、合計124単位以上
	卒業研究 I	4								8			
	卒業研究 II	4								8			
計		114		8	8	22	22	28	26	26	10		

教育人間科学部 学校教育学科(国際英語コース) 共通科目

◎は必修

区分	授業科目	単位数	必・選	毎週授業時間数								備考	
				1年次		2年次		3年次		4年次			
				1	2	3	4	5	6	7	8		
教養	倫理学B	2			2								※教養から8単位以上修得すること。
	心理学A	2		2									
	心理学B	2			2								
	哲学	2		2									
	心理学概論	2					2						
	歴史学A	2		2									
	歴史学B	2			2								
	日本国憲法	2	◎			2							
	社会学	2				2							
	文学A	2		2									
	文化史A	2		2									
	美学・芸術学	2			2								
	数学 I	2		2									
	数学 II	2			2								
共通科目	物理学 I	2		2									
	物理学 II	2			2								
	化学 I	2		2									
	化学 II	2			2								
	生物学 I	2		2									
	生物学 II	2			2								
	日常生活の科学	2					2						
	英語I	1	◎	2									
	英語II	1	◎		2								
	教養英語A	1		2									
語学	教養英語B	1			2								
	教養英語C	1				2							
	中国語I	1		2									
	中国語II	1			2								
	韓国語I	1		2									
	韓国語II	1			2								
	健康体育 I	1		2									
	健康体育 II	1			2								
	健康と生活	2		2									
サディスエタ	情報I	1	◎	2									※語学から4単位以上修得すること。
	情報II	1	◎		2								
	統計学	2			2								
キャリア	キャリアデザインI	2			2								※語学から4単位以上修得すること。
	キャリアデザインII	2				2							
	キャリアデザインIII	1						2					
セミナー	教職セミナー I	2	◎	2									※語学から4単位以上修得すること。
	教職セミナー II	2	◎		2								
	教職セミナー III	2	◎			2							
	教職セミナー IV	2	◎				2						
	基礎ゼミ	2	◎	2									
計		74		36	40	8	2	2	0	0			

教育人間科学部 学校教育学科(国際英語コース) 専門科目

◎は必修

区分	授業科目	単位数	必・選	毎週授業時間数								備考	
				1年次		2年次		3年次		4年次			
				1	2	3	4	5	6	7	8		
教育学基礎科目	教職概論(中・高)	2	◎			2							※専門科目は必修科目32単位を含めて70単位以上修得すること。
	教育原理(中・高)	2	◎	2									
	教育史(中・高)	2			2								
	教育心理学(中・高)	2	◎	2									
	発達心理学(中・高)	2	◎		2								
	教育社会学(中・高)	2	◎						2				
	教育制度論(中・高)	2	◎						2				
	教育経営論(中・高)	2							2				
	学習心理学	2						2					
指導法関連科目	英語科教育法 I	2	◎			2							
	英語科教育法 II	2	◎				2						
	英語科教育法 III	2						2					
	英語科教育法 IV	2							2				
教科・基礎技能科目	Listening Comprehension I	1	◎	2									
	Listening Comprehension II	1			2								
	Speaking Workshop I	1	◎	2									
	Speaking Workshop II	1			2								
	Reading Comprehension I	1	◎	2									
	Reading Comprehension II	1			2								
	Writing Workshop I	1	◎	2									
	Writing Workshop II	1			2								
	Integrated English Communication I	1				2							
	Integrated English Communication II	1					2						
	Integrated English Communication III	1						2					
	Integrated English Communication IV	1							2				
	English Pronunciation Workshop I	1	◎	2									
	English Pronunciation Workshop II	1			2								
	English Grammar I	1	◎	2									
	English Grammar II	1			2								
	Academic Writing I	2				2							
	Intercultural Communication I	2					2						
	Intercultural Communication II	2						2					
	Classroom English	2	◎	2									
専門科目	英語教育の中の英語学総論	2				2							
	英語音声学	2					2						
	英語教育とイギリス文学総論	2				2							
	英語教育とアメリカ文学総論	2				2							
	英語圏文化論	2	◎				2						
	教育課程論(中・高)	2	◎				2						
	教育方法論(情報通信技術の活用を含む)(中・高)	2	◎					2					
	教育の方法と技術演習(中・高)	1							2				
	道徳教育の理論と実践(中)	2			2								
	特別活動及び総合的な学習の時間の指導法(中・高)	2								2			
教職応用科目	特別支援教育(中・高)	2					2						
	生徒・進路指導論(中・高)	2							2				
	教育相談(中・高)	2					2						
	学習診断評価	2				2							
	教育統計学	2					2						
	教育実践学総論	2							2				
	教育現場におけるICT活用	1				2							

教育人間科学部 学校教育学科(国際英語コース) 専門科目

◎は必修

区分	授業科目	単位数	必・選	毎週授業時間数								備考	
				1年次		2年次		3年次		4年次			
				1	2	3	4	5	6	7	8		
教科応用科目	第二言語習得論	2	◎					2					※卒業に必要な修得単位数は、合計124単位以上
	英語教育学研究法	2						2					
	英語教育の中の英語学特論	2							2				
	英語教育の中の英米文学・文化	2							2				
	Academic Writing II	2					2						
	論文講読	2							2				
	School Internship I	2						2					
	School Internship II	2							2				
	Overseas Study I	2		2									
	Overseas Study II	2			2								
教育実習	教育実習事前事後指導(中・高)	1							2				※卒業に必要な修得単位数は、合計124単位以上
	教育実習 I (中・高)	2								4			
	教育実習 II (中・高)	2								4			
	教職実践演習(中・高)	2								2			
その他	卒業研究 I	4								8			※卒業に必要な修得単位数は、合計124単位以上
	卒業研究 II	4									8		
計		117		18	22	20	18	16	22	22	10		